

Monthly Maintenance - May 7, 2024

Type	Model	Feature	Offering Type	IBM GSA Price	Customer Setup	Billing Frequency
2027		1531	E24	189.42	N	M
2027		1532	E24	182.79	N	M
2027		1534	E24	201.73	N	M
2027		1535	E24	174.27	N	M
2027		3220	E24	1.89	N	M
2027		3235	E24	1.89	N	M
2054		2208	E24	162.90	N	M
2054		2400	E24	195.10	N	M
2054		2412	E24	85.24	N	M
2054		2424	E24	124.07	N	M
2054		2448	E24	164.80	N	M
2054		2824	E24	181.84	N	M
2054		2848	E24	268.03	N	M
2054		5370	E24	11.37	N	M
2054		5372	E24	65.35	N	M
2054		5373	E24	65.35	N	M
2054		5375	E24	123.12	N	M
2054		7011	E24	56.83	N	M
2054		7021	E24	198.89	N	M
2054		7031	E24	89.03	N	M
2054		7036	E24	187.53	N	M
2054		7040	E24	181.84	N	M
2054		7041	E24	181.84	N	M
2064		0997	E24	1,586.40	N	M
2064		1051	E24	6,315.28	N	M
2064		1052	E24	10,972.19	N	M
2064		1053	E24	15,716.23	N	M
2064		1054	E24	20,177.09	N	M
2064		1055	E24	24,253.42	N	M
2064		1056	E24	27,952.81	N	M
2064		1057	E24	31,343.44	N	M
2064		1058	E24	34,354.28	N	M
2064		1059	E24	37,062.05	N	M
2064		1061	E24	6,315.28	N	M
2064		1062	E24	11,389.86	N	M
2064		1063	E24	16,363.10	N	M
2064		1064	E24	21,050.32	N	M
2064		1065	E24	25,370.06	N	M
2064		1066	E24	29,307.16	N	M
2064		1067	E24	32,998.97	N	M

2064	1068	E24	36,346.98	N	M
2064	1069	E24	39,487.58	N	M
2064	1070	E24	42,279.64	N	M
2064	1071	E24	44,380.31	N	M
2064	1072	E24	46,093.62	N	M
2064	1073	E24	47,481.13	N	M
2064	1074	E24	48,554.20	N	M
2064	1075	E24	49,383.86	N	M
2064	1076	E24	49,834.68	N	M
2064	1081	E24	3,474.92	N	M
2064	1082	E24	6,034.94	N	M
2064	1083	E24	8,644.21	N	M
2064	1084	E24	11,098.16	N	M
2064	1085	E24	13,339.95	N	M
2064	1086	E24	15,374.33	N	M
2064	1087	E24	17,240.12	N	M
2064	1088	E24	18,894.71	N	M
2064	1089	E24	20,380.72	N	M
2064	1091	E24	1,581.66	N	M
2064	2061	E24	6,883.55	N	M
2064	2062	E24	12,414.63	N	M
2064	2063	E24	17,833.95	N	M
2064	2064	E24	22,944.52	N	M
2064	2065	E24	27,654.47	N	M
2064	2066	E24	31,943.90	N	M
2064	2067	E24	35,969.09	N	M
2064	2068	E24	39,620.17	N	M
2064	2069	E24	43,042.06	N	M
2064	2070	E24	46,083.20	N	M
2064	2071	E24	48,376.14	N	M
2064	2072	E24	50,242.88	N	M
2064	2073	E24	51,753.51	N	M
2064	2074	E24	52,925.08	N	M
2064	2075	E24	53,828.61	N	M
2064	2076	E24	54,319.21	N	M
2066	3601	E24	3,728.75	N	M
2066	3602	E24	5,462.89	N	M
2066	3603	E24	7,199.88	N	M
2066	3604	E24	8,936.87	N	M
2066	3605	E24	3,724.01	N	M
2066	3606	E24	5,462.89	N	M
2066	3607	E24	7,199.88	N	M
2066	3608	E24	8,936.87	N	M

2066	3700	E24	1,739.83	N	M
2066	3702	E24	1,739.83	N	M
2066	4600	E24	2,720.08	N	M
2066	4601	E24	3,849.03	N	M
2066	4602	E24	4,451.39	N	M
2066	4603	E24	5,663.68	N	M
2066	4604	E24	6,700.76	N	M
2066	4605	E24	8,766.39	N	M
2066	4606	E24	11,781.02	N	M
2066	4607	E24	15,102.51	N	M
2084	0516	E24	1,581.66	N	M
2084	0518	E24	1,581.66	N	M
2084	0520	E24	1,586.40	N	M
2084	1108	E24	0	N	M
2084	1216	E24	2,378.18	N	M
2084	1324	E24	4,744.99	N	M
2084	1432	E24	7,115.59	N	M
2084	4400	E24	6,195.00	N	M
2084	4401	E24	7,769.09	N	M
2084	4402	E24	14,009.55	N	M
2084	4403	E24	20,125.94	N	M
2084	4404	E24	25,891.91	N	M
2084	4405	E24	31,208.00	N	M
2084	4406	E24	36,048.64	N	M
2084	4407	E24	40,590.95	N	M
2084	4408	E24	44,707.06	N	M
2084	4409	E24	46,701.66	N	M
2084	4410	E24	48,891.37	N	M
2084	4411	E24	51,463.70	N	M
2084	4412	E24	53,393.89	N	M
2084	4413	E24	55,065.53	N	M
2084	4414	E24	56,609.31	N	M
2084	4415	E24	58,405.02	N	M
2084	4416	E24	59,441.15	N	M
2084	4417	E24	60,598.51	N	M
2084	4418	E24	61,696.20	N	M
2084	4419	E24	62,770.22	N	M
2084	4420	E24	63,969.25	N	M
2084	4421	E24	65,090.62	N	M
2084	4422	E24	66,203.47	N	M
2084	4423	E24	67,297.37	N	M
2084	4424	E24	68,376.12	N	M
2084	4425	E24	69,424.56	N	M

2084	4426	E24	70,438.91	N	M
2084	4427	E24	71,404.96	N	M
2084	4428	E24	72,307.55	N	M
2084	4429	E24	72,998.93	N	M
2084	4430	E24	73,577.61	N	M
2084	4431	E24	74,005.70	N	M
2084	4432	E24	74,238.69	N	M
2086	1109	E24	0	N	M
2086	6070	E24	2,049.53	N	M
2086	6110	E24	1,858.22	N	M
2086	6120	E24	2,128.14	N	M
2086	6130	E24	2,777.85	N	M
2086	6140	E24	3,343.27	N	M
2086	6150	E24	4,770.56	N	M
2086	6160	E24	5,600.22	N	M
2086	6170	E24	8,616.75	N	M
2086	6210	E24	2,176.44	N	M
2086	6220	E24	2,803.43	N	M
2086	6230	E24	4,760.14	N	M
2086	6240	E24	5,643.79	N	M
2086	6250	E24	8,083.53	N	M
2086	6260	E24	9,496.60	N	M
2086	6270	E24	15,150.81	N	M
2086	6310	E24	2,427.43	N	M
2086	6320	E24	3,835.77	N	M
2086	6330	E24	6,237.62	N	M
2086	6340	E24	7,691.43	N	M
2086	6350	E24	11,026.18	N	M
2086	6360	E24	13,218.72	N	M
2086	6370	E24	20,749.14	N	M
2086	6410	E24	3,016.52	N	M
2086	6420	E24	4,770.56	N	M
2086	6430	E24	8,004.92	N	M
2086	6440	E24	9,574.27	N	M
2086	6450	E24	14,017.13	N	M
2086	6460	E24	16,344.16	N	M
2086	6470	E24	25,020.57	N	M
2086	6516	E24	1,794.76	N	M
2086	6518	E24	1,794.76	N	M
2086	6520	E24	1,794.76	N	M
2094	1110	E24	0	N	M
2094	1111	E24	2,962.54	N	M
2094	1112	E24	5,919.40	N	M

2094	1113	E24	8,609.17	N	M
2094	1114	E24	8,609.17	N	M
2094	4500	E24	7,241.55	N	M
2094	4501	E24	9,653.82	N	M
2094	4502	E24	17,923.93	N	M
2094	4503	E24	25,882.44	N	M
2094	4504	E24	33,252.80	N	M
2094	4505	E24	39,950.71	N	M
2094	4506	E24	45,993.23	N	M
2094	4507	E24	51,570.72	N	M
2094	4508	E24	56,594.16	N	M
2094	4509	E24	59,054.73	N	M
2094	4510	E24	61,917.82	N	M
2094	4511	E24	65,380.43	N	M
2094	4512	E24	68,161.13	N	M
2094	4513	E24	70,723.04	N	M
2094	4514	E24	73,252.76	N	M
2094	4515	E24	76,208.66	N	M
2094	4516	E24	78,302.71	N	M
2094	4517	E24	79,780.19	N	M
2094	4518	E24	81,108.03	N	M
2094	4519	E24	82,392.30	N	M
2094	4520	E24	83,812.01	N	M
2094	4521	E24	85,121.85	N	M
2094	4522	E24	86,399.50	N	M
2094	4523	E24	87,643.99	N	M
2094	4524	E24	88,852.49	N	M
2094	4525	E24	90,017.43	N	M
2094	4526	E24	91,104.71	N	M
2094	4527	E24	92,136.10	N	M
2094	4528	E24	93,074.68	N	M
2094	4529	E24	93,729.13	N	M
2094	4530	E24	94,236.78	N	M
2094	4531	E24	94,544.58	N	M
2094	4532	E24	95,029.50	N	M
2094	4533	E24	95,737.93	N	M
2094	4534	E24	96,524.98	N	M
2094	4535	E24	97,390.63	N	M
2094	4536	E24	98,361.41	N	M
2094	4537	E24	99,455.31	N	M
2094	4538	E24	100,477.24	N	M
2094	4539	E24	101,422.45	N	M
2094	4540	E24	102,294.73	N	M

2094	4541	E24	103,093.14	N	M
2094	4542	E24	103,812.94	N	M
2094	4543	E24	104,465.49	N	M
2094	4544	E24	105,045.12	N	M
2094	4545	E24	105,561.29	N	M
2094	4546	E24	106,212.90	N	M
2094	4547	E24	106,810.52	N	M
2094	4548	E24	107,351.31	N	M
2094	4549	E24	107,830.55	N	M
2094	4550	E24	108,257.69	N	M
2094	4551	E24	108,628.01	N	M
2094	4552	E24	108,940.55	N	M
2094	4553	E24	109,201.95	N	M
2094	4554	E24	109,410.32	N	M
2094	4601	E24	8,061.74	N	M
2094	4602	E24	14,642.22	N	M
2094	4603	E24	21,056.95	N	M
2094	4604	E24	27,110.83	N	M
2094	4605	E24	32,878.69	N	M
2094	4606	E24	38,034.72	N	M
2094	4607	E24	42,702.99	N	M
2094	4608	E24	47,149.64	N	M
2094	4701	E24	7,360.89	N	M
2094	4702	E24	12,242.26	N	M
2094	4703	E24	17,503.42	N	M
2094	4704	E24	22,483.28	N	M
2094	4705	E24	27,225.43	N	M
2094	4706	E24	31,836.88	N	M
2094	4707	E24	35,891.43	N	M
2094	4708	E24	39,731.93	N	M
2094	4801	E24	7,265.23	N	M
2094	4802	E24	7,387.41	N	M
2094	4803	E24	9,497.55	N	M
2094	4804	E24	12,051.89	N	M
2094	4805	E24	14,490.68	N	M
2094	4806	E24	16,830.97	N	M
2094	4807	E24	19,026.36	N	M
2094	4808	E24	21,139.35	N	M
2094	7811	E24	1,965.24	N	M
2094	7812	E24	1,965.24	N	M
2094	7813	E24	0	N	M
2094	7814	E24	1,965.24	N	M
2096	4900	E24	1,624.28	N	M

2096	4901	E24	1,624.28	N	M
2096	4902	E24	1,940.61	N	M
2096	4903	E24	2,123.41	N	M
2096	4905	E24	1,701.00	N	M
2096	4906	E24	2,123.41	N	M
2096	4907	E24	2,899.08	N	M
2096	4909	E24	1,862.01	N	M
2096	4910	E24	2,478.57	N	M
2096	4911	E24	3,377.37	N	M
2096	4913	E24	1,967.13	N	M
2096	4914	E24	3,043.99	N	M
2096	4915	E24	4,139.79	N	M
2096	4917	E24	2,039.11	N	M
2096	4918	E24	3,437.98	N	M
2096	4921	E24	2,400.91	N	M
2096	4922	E24	4,160.62	N	M
2096	4925	E24	2,920.87	N	M
2096	4929	E24	3,331.91	N	M
2096	4933	E24	3,735.38	N	M
2096	4937	E24	4,170.10	N	M
2096	4944	E24	5,117.20	N	M
2096	4947	E24	4,703.31	N	M
2096	4948	E24	5,635.26	N	M
2096	4951	E24	5,427.85	N	M
2096	4952	E24	6,895.86	N	M
2096	4954	E24	5,024.38	N	M
2096	4955	E24	6,725.38	N	M
2096	4956	E24	8,580.76	N	M
2096	4958	E24	5,499.83	N	M
2096	4959	E24	7,876.11	N	M
2096	4960	E24	9,919.01	N	M
2096	4962	E24	6,290.66	N	M
2096	4963	E24	8,917.92	N	M
2096	4964	E24	10,908.74	N	M
2096	4966	E24	7,131.69	N	M
2096	4967	E24	9,952.16	N	M
2096	4968	E24	12,401.37	N	M
2096	4969	E24	4,597.24	N	M
2096	4970	E24	7,931.04	N	M
2096	4971	E24	10,806.45	N	M
2096	4972	E24	13,783.19	N	M
2096	4973	E24	5,069.84	N	M
2096	4974	E24	8,772.07	N	M

2096	4975	E24	11,991.27	N	M
2096	4976	E24	15,309.92	N	M
2096	4977	E24	5,389.02	N	M
2096	4978	E24	9,719.17	N	M
2096	4979	E24	13,324.80	N	M
2096	4980	E24	16,919.05	N	M
2096	4981	E24	5,833.21	N	M
2096	4982	E24	10,367.94	N	M
2096	4983	E24	14,740.72	N	M
2096	4984	E24	18,626.68	N	M
2096	4985	E24	6,508.49	N	M
2096	4986	E24	11,522.46	N	M
2096	4987	E24	16,357.42	N	M
2096	4988	E24	20,441.33	N	M
2096	4989	E24	7,217.87	N	M
2096	4990	E24	12,806.73	N	M
2096	4991	E24	18,101.98	N	M
2096	4992	E24	22,445.40	N	M
2096	4993	E24	7,996.39	N	M
2096	4994	E24	14,182.87	N	M
2096	4995	E24	19,777.41	N	M
2096	4996	E24	24,300.78	N	M
2096	4997	E24	8,784.38	N	M
2096	4998	E24	15,654.67	N	M
2096	4999	E24	21,486.93	N	M
2096	5000	E24	25,460.98	N	M
2096	5001	E24	9,870.71	N	M
2096	5002	E24	17,522.36	N	M
2096	5003	E24	23,930.46	N	M
2096	5004	E24	28,593.05	N	M
2096	7866	E24	2,058.06	N	M
2096	7867	E24	2,058.06	N	M
2096	7868	E24	2,058.06	N	M
2096	7869	E24	2,058.06	N	M
2097	1117	E24	0	N	M
2097	1118	E24	4,184.30	N	M
2097	1119	E24	8,365.76	N	M
2097	1120	E24	12,167.44	N	M
2097	1121	E24	12,167.44	N	M
2097	6539	E24	7,552.20	N	M
2097	6540	E24	7,729.31	N	M
2097	6541	E24	9,607.42	N	M
2097	6542	E24	11,999.80	N	M

2097	6543	E24	14,401.65	N	M
2097	6544	E24	16,645.34	N	M
2097	6545	E24	18,765.90	N	M
2097	6546	E24	21,002.02	N	M
2097	6547	E24	23,105.53	N	M
2097	6548	E24	25,179.69	N	M
2097	6549	E24	27,269.94	N	M
2097	6550	E24	29,300.53	N	M
2097	6551	E24	7,778.56	N	M
2097	6552	E24	13,548.31	N	M
2097	6553	E24	18,772.53	N	M
2097	6554	E24	23,996.76	N	M
2097	6555	E24	29,117.74	N	M
2097	6556	E24	34,025.63	N	M
2097	6557	E24	38,876.70	N	M
2097	6558	E24	43,261.78	N	M
2097	6559	E24	47,385.47	N	M
2097	6560	E24	51,339.63	N	M
2097	6561	E24	55,124.25	N	M
2097	6562	E24	56,267.41	N	M
2097	6601	E24	9,984.36	N	M
2097	6602	E24	17,556.45	N	M
2097	6603	E24	24,921.13	N	M
2097	6604	E24	32,012.09	N	M
2097	6605	E24	38,815.13	N	M
2097	6606	E24	44,958.05	N	M
2097	6607	E24	50,713.59	N	M
2097	6608	E24	56,228.57	N	M
2097	6609	E24	58,372.82	N	M
2097	6610	E24	62,161.23	N	M
2097	6611	E24	64,985.49	N	M
2097	6612	E24	67,108.90	N	M
2097	6700	E24	7,552.20	N	M
2097	6701	E24	13,945.15	N	M
2097	6702	E24	24,744.97	N	M
2097	6703	E24	35,236.03	N	M
2097	6704	E24	44,806.51	N	M
2097	6705	E24	53,428.94	N	M
2097	6706	E24	58,386.08	N	M
2097	6707	E24	63,634.92	N	M
2097	6708	E24	67,370.30	N	M
2097	6709	E24	72,411.73	N	M
2097	6710	E24	75,898.96	N	M

2097	6711	E24	78,563.16	N	M
2097	6712	E24	80,070.01	N	M
2097	6713	E24	81,802.26	N	M
2097	6714	E24	82,437.76	N	M
2097	6715	E24	84,931.49	N	M
2097	6716	E24	85,478.91	N	M
2097	6717	E24	87,499.08	N	M
2097	6718	E24	88,502.07	N	M
2097	6719	E24	88,708.53	N	M
2097	6720	E24	88,901.74	N	M
2097	6721	E24	90,692.72	N	M
2097	6722	E24	92,137.99	N	M
2097	6723	E24	93,402.38	N	M
2097	6724	E24	94,883.65	N	M
2097	6725	E24	96,610.22	N	M
2097	6726	E24	97,396.31	N	M
2097	6727	E24	98,019.51	N	M
2097	6728	E24	100,074.72	N	M
2097	6729	E24	100,832.40	N	M
2097	6730	E24	101,513.37	N	M
2097	6731	E24	101,827.81	N	M
2097	6732	E24	103,711.60	N	M
2097	6733	E24	104,334.79	N	M
2097	6734	E24	106,330.34	N	M
2097	6735	E24	108,552.24	N	M
2097	6736	E24	110,743.84	N	M
2097	6737	E24	112,355.81	N	M
2097	6738	E24	113,910.01	N	M
2097	6739	E24	115,425.37	N	M
2097	6740	E24	116,883.91	N	M
2097	6741	E24	118,288.46	N	M
2097	6742	E24	119,637.14	N	M
2097	6743	E24	121,565.44	N	M
2097	6744	E24	123,460.59	N	M
2097	6745	E24	125,331.12	N	M
2097	6746	E24	127,167.56	N	M
2097	6747	E24	128,974.63	N	M
2097	6748	E24	130,757.08	N	M
2097	6749	E24	132,510.17	N	M
2097	6750	E24	134,238.63	N	M
2097	6751	E24	135,940.57	N	M
2097	6752	E24	137,616.00	N	M
2097	6753	E24	139,264.91	N	M

2097	6754	E24	140,883.51	N	M
2097	6755	E24	142,476.53	N	M
2097	6756	E24	144,049.67	N	M
2097	6757	E24	145,582.09	N	M
2097	6758	E24	147,089.87	N	M
2097	6759	E24	148,564.51	N	M
2097	6760	E24	150,007.90	N	M
2097	6761	E24	151,416.24	N	M
2097	6762	E24	152,797.12	N	M
2097	6763	E24	154,150.53	N	M
2097	6764	E24	155,471.74	N	M
2097	6811	E24	1,984.18	N	M
2097	6812	E24	1,984.18	N	M
2097	6814	E24	1,984.18	N	M
2097	6815	E24	1,984.18	N	M
2098	1123	E24	0	N	M
2098	5013	E24	1,359.09	N	M
2098	5014	E24	1,359.09	N	M
2098	5015	E24	1,537.15	N	M
2098	5016	E24	1,698.16	N	M
2098	5017	E24	2,026.80	N	M
2098	5018	E24	2,378.18	N	M
2098	5019	E24	1,373.30	N	M
2098	5020	E24	1,576.93	N	M
2098	5021	E24	1,845.90	N	M
2098	5022	E24	2,267.37	N	M
2098	5023	E24	2,643.37	N	M
2098	5024	E24	1,421.60	N	M
2098	5025	E24	1,722.78	N	M
2098	5026	E24	2,247.48	N	M
2098	5027	E24	2,764.59	N	M
2098	5028	E24	3,197.42	N	M
2098	5029	E24	1,484.11	N	M
2098	5030	E24	1,957.66	N	M
2098	5031	E24	2,622.53	N	M
2098	5032	E24	3,197.42	N	M
2098	5033	E24	3,764.74	N	M
2098	5034	E24	1,564.61	N	M
2098	5035	E24	2,203.91	N	M
2098	5036	E24	2,949.28	N	M
2098	5037	E24	3,610.36	N	M
2098	5038	E24	4,246.81	N	M
2098	5039	E24	1,591.13	N	M

2098	5040	E24	2,442.58	N	M
2098	5041	E24	3,197.42	N	M
2098	5042	E24	3,934.27	N	M
2098	5043	E24	4,494.01	N	M
2098	5044	E24	1,705.73	N	M
2098	5045	E24	2,781.64	N	M
2098	5046	E24	3,710.75	N	M
2098	5047	E24	4,446.65	N	M
2098	5048	E24	5,170.24	N	M
2098	5049	E24	1,804.23	N	M
2098	5050	E24	3,018.42	N	M
2098	5051	E24	4,061.18	N	M
2098	5052	E24	4,776.24	N	M
2098	5053	E24	5,727.13	N	M
2098	5054	E24	2,026.80	N	M
2098	5055	E24	3,332.86	N	M
2098	5056	E24	4,431.50	N	M
2098	5057	E24	5,353.97	N	M
2098	5058	E24	6,379.69	N	M
2098	5059	E24	2,184.02	N	M
2098	5060	E24	3,639.72	N	M
2098	5061	E24	4,714.68	N	M
2098	5062	E24	5,906.14	N	M
2098	5063	E24	7,054.97	N	M
2098	5064	E24	2,442.58	N	M
2098	5065	E24	4,007.19	N	M
2098	5066	E24	5,259.26	N	M
2098	5067	E24	6,564.37	N	M
2098	5068	E24	7,805.08	N	M
2098	5069	E24	2,781.64	N	M
2098	5070	E24	4,488.32	N	M
2098	5071	E24	6,115.45	N	M
2098	5072	E24	7,639.34	N	M
2098	5073	E24	8,755.02	N	M
2098	5074	E24	3,105.55	N	M
2098	5075	E24	5,031.96	N	M
2098	5076	E24	6,991.52	N	M
2098	5077	E24	8,541.92	N	M
2098	5078	E24	9,991.94	N	M
2098	5079	E24	3,487.23	N	M
2098	5080	E24	5,711.98	N	M
2098	5081	E24	7,879.90	N	M
2098	5082	E24	9,476.72	N	M

2098	5083	E24	11,322.62	N	M
2098	5084	E24	3,835.77	N	M
2098	5085	E24	6,334.23	N	M
2098	5086	E24	8,554.24	N	M
2098	5087	E24	10,539.37	N	M
2098	5088	E24	12,615.42	N	M
2098	5089	E24	4,236.39	N	M
2098	5090	E24	7,036.98	N	M
2098	5091	E24	9,328.02	N	M
2098	5092	E24	11,704.30	N	M
2098	5093	E24	13,919.58	N	M
2098	5094	E24	4,494.01	N	M
2098	5095	E24	7,783.29	N	M
2098	5096	E24	10,358.47	N	M
2098	5097	E24	13,031.19	N	M
2098	5098	E24	15,379.06	N	M
2098	5099	E24	4,874.74	N	M
2098	5100	E24	8,469.94	N	M
2098	5101	E24	11,467.53	N	M
2098	5102	E24	14,264.32	N	M
2098	5103	E24	16,780.78	N	M
2098	5104	E24	5,442.06	N	M
2098	5105	E24	9,197.32	N	M
2098	5106	E24	12,783.05	N	M
2098	5107	E24	15,589.32	N	M
2098	5108	E24	18,433.47	N	M
2098	5109	E24	6,034.94	N	M
2098	5110	E24	10,228.72	N	M
2098	5111	E24	14,104.26	N	M
2098	5112	E24	17,117.00	N	M
2098	5113	E24	20,039.76	N	M
2098	5114	E24	6,697.91	N	M
2098	5115	E24	11,348.19	N	M
2098	5116	E24	15,400.85	N	M
2098	5117	E24	18,754.54	N	M
2098	5118	E24	21,192.38	N	M
2098	5119	E24	7,459.39	N	M
2098	5120	E24	12,698.76	N	M
2098	5121	E24	16,943.68	N	M
2098	5122	E24	20,523.73	N	M
2098	5123	E24	23,507.10	N	M
2098	5124	E24	8,258.74	N	M
2098	5125	E24	13,979.24	N	M

2098		5126	E24	18,550.91	N	M
2098		5127	E24	21,761.59	N	M
2098		5128	E24	26,201.61	N	M
2098		5129	E24	8,804.27	N	M
2098		5130	E24	15,387.59	N	M
2098		5131	E24	20,304.00	N	M
2098		5132	E24	24,292.25	N	M
2098		5133	E24	29,197.30	N	M
2098		5134	E24	9,991.94	N	M
2098		5135	E24	16,999.56	N	M
2098		5136	E24	21,831.68	N	M
2098		5137	E24	27,651.63	N	M
2098		5138	E24	33,279.31	N	M
2098		5139	E24	10,841.49	N	M
2098		5140	E24	18,445.78	N	M
2098		5141	E24	23,820.59	N	M
2098		5142	E24	30,074.32	N	M
2098		5143	E24	36,368.77	N	M
2098		6650	E24	1,810.86	N	M
2098		6651	E24	1,810.86	N	M
2098		6653	E24	1,810.86	N	M
2098		6654	E24	1,810.86	N	M
2101	200		E24	45.46	N	M
2105		2100	E24	97.55	N	M
2105		2110	E24	84.29	N	M
2105		2121	E24	166.69	N	M
2105		2122	E24	166.69	N	M
2105		2123	E24	166.69	N	M
2105		2124	E24	159.11	N	M
2105		2125	E24	151.54	N	M
2105		2132	E24	166.69	N	M
2105		2133	E24	166.69	N	M
2105		2134	E24	166.69	N	M
2105		2135	E24	159.11	N	M
2105		2142	E24	184.69	N	M
2105		2143	E24	184.69	N	M
2105		2144	E24	151.54	N	M
2105		2152	E24	184.69	N	M
2105		2153	E24	184.69	N	M
2105		2154	E24	159.11	N	M
2105		2192	E24	14.21	N	M
2105		2193	E24	14.21	N	M
2105		2194	E24	13.26	N	M

2105	3024	E24	17.05	N	M
2105	3025	E24	17.05	N	M
2105	3606	E24	663.92	N	M
2105	3607	E24	631.72	N	M
2105	4014	E24	26.52	N	M
2105	4015	E24	45.46	N	M
2105	4016	E24	66.30	N	M
2105	4020	E24	161.01	N	M
2105	8000	E24	179.00	N	M
2105	8001	E24	267.08	N	M
2105	8002	E24	350.43	N	M
2105	8003	E24	411.99	N	M
2105	8004	E24	517.12	N	M
2105	8005	E24	600.46	N	M
2105	8006	E24	699.91	N	M
2105	8007	E24	800.30	N	M
2105	8008	E24	898.80	N	M
2105	8009	E24	1,038.03	N	M
2105	8010	E24	1,105.27	N	M
2105	8011	E24	1,346.78	N	M
2105	8012	E24	1,542.83	N	M
2105	8013	E24	1,853.48	N	M
2105	8014	E24	2,133.82	N	M
2105	8015	E24	2,389.54	N	M
2105	8100	E24	342.85	N	M
2105	8101	E24	512.38	N	M
2105	8102	E24	672.44	N	M
2105	8103	E24	830.61	N	M
2105	8104	E24	989.72	N	M
2105	8105	E24	1,151.68	N	M
2105	8106	E24	1,342.99	N	M
2105	8107	E24	1,534.31	N	M
2105	8108	E24	1,724.68	N	M
2105	8109	E24	1,988.92	N	M
2105	8110	E24	2,120.56	N	M
2105	8111	E24	2,585.59	N	M
2105	8112	E24	2,960.64	N	M
2105	8113	E24	3,559.21	N	M
2105	8114	E24	4,093.38	N	M
2105	8115	E24	4,585.87	N	M
2105	8200	E24	342.85	N	M
2105	8201	E24	512.38	N	M
2105	8202	E24	672.44	N	M

2105	8203	E24	830.61	N	M
2105	8204	E24	989.72	N	M
2105	8205	E24	1,151.68	N	M
2105	8206	E24	1,342.99	N	M
2105	8207	E24	1,534.31	N	M
2105	8208	E24	1,724.68	N	M
2105	8209	E24	1,988.92	N	M
2105	8210	E24	2,120.56	N	M
2105	8211	E24	2,585.59	N	M
2105	8212	E24	2,960.64	N	M
2105	8213	E24	3,559.21	N	M
2105	8214	E24	4,093.38	N	M
2105	8215	E24	4,585.87	N	M
2105	8300	E24	228.25	N	M
2105	8301	E24	342.85	N	M
2105	8302	E24	449.87	N	M
2105	8303	E24	554.06	N	M
2105	8304	E24	662.03	N	M
2105	8305	E24	766.21	N	M
2105	8306	E24	894.07	N	M
2105	8307	E24	1,022.87	N	M
2105	8308	E24	1,151.68	N	M
2105	8309	E24	1,327.84	N	M
2105	8310	E24	1,414.97	N	M
2105	8311	E24	1,724.68	N	M
2105	8312	E24	1,979.45	N	M
2105	8313	E24	2,375.34	N	M
2105	8314	E24	2,733.34	N	M
2105	8315	E24	3,060.09	N	M
2107	1100	E24	91.87	N	M
2107	1110	E24	91.87	N	M
2107	1300	E24	80.50	N	M
2107	1501	E24	118.39	N	M
2107	1502	E24	156.27	N	M
2107	1503	E24	156.27	N	M
2107	1801	E24	60.61	N	M
2107	1802	E24	60.61	N	M
2107	1803	E24	60.61	N	M
2107	1906	E24	322.96	N	M
2107	1980	E24	60.61	N	M
2107	2016	E24	136.38	N	M
2107	2017	E24	136.38	N	M
2107	2026	E24	136.38	N	M

2107	2027	E24	136.38	N	M
2107	2036	E24	136.38	N	M
2107	2037	E24	136.38	N	M
2107	2116	E24	184.69	N	M
2107	2117	E24	184.69	N	M
2107	2126	E24	184.69	N	M
2107	2127	E24	184.69	N	M
2107	2136	E24	184.69	N	M
2107	2137	E24	184.69	N	M
2107	2216	E24	260.45	N	M
2107	2217	E24	260.45	N	M
2107	2226	E24	260.45	N	M
2107	2227	E24	260.45	N	M
2107	2236	E24	260.45	N	M
2107	2237	E24	260.45	N	M
2107	2316	E24	346.64	N	M
2107	2317	E24	346.64	N	M
2107	2326	E24	346.64	N	M
2107	2327	E24	346.64	N	M
2107	2336	E24	346.64	N	M
2107	2337	E24	346.64	N	M
2107	2516	E24	433.77	N	M
2107	2517	E24	433.77	N	M
2107	2526	E24	433.77	N	M
2107	2527	E24	433.77	N	M
2107	2536	E24	433.77	N	M
2107	2537	E24	433.77	N	M
2107	3111	E24	60.61	N	M
2107	3113	E24	118.39	N	M
2107	3121	E24	60.61	N	M
2107	3123	E24	118.39	N	M
2107	3131	E24	60.61	N	M
2107	3133	E24	118.39	N	M
2107	3211	E24	60.61	N	M
2107	3213	E24	118.39	N	M
2107	3215	E24	118.39	N	M
2107	3221	E24	60.61	N	M
2107	3223	E24	118.39	N	M
2107	3225	E24	118.39	N	M
2107	3231	E24	60.61	N	M
2107	3233	E24	118.39	N	M
2107	3235	E24	118.39	N	M
2107	3311	E24	60.61	N	M

2107		3321	E24	60.61	N	M
2107		3331	E24	60.61	N	M
2107		4001	E24	105.13	N	M
2107		4002	E24	208.36	N	M
2107		4003	E24	413.88	N	M
2107		4004	E24	821.14	N	M
2107		4011	E24	105.13	N	M
2107		4012	E24	208.36	N	M
2107		4013	E24	413.88	N	M
2107		4014	E24	821.14	N	M
2107		4102	E24	208.36	N	M
2107		4103	E24	413.88	N	M
2107		4104	E24	821.14	N	M
2107		4105	E24	1,641.33	N	M
2107		4112	E24	208.36	N	M
2107		4113	E24	413.88	N	M
2107		4114	E24	821.14	N	M
2107		4115	E24	1,641.33	N	M
2109		3216	E24	267.08	N	M
2109		3226	E95	194.16	N	M
2109		3416	E24	255.72	N	M
2109		3432	E24	424.30	N	M
2109		3448	E24	562.58	N	M
2109		3450	E24	606.15	N	M
2109		3470	E24	913.01	N	M
2109		7901	E24	171.43	N	M
2109		7902	E24	162.90	N	M
2145	12F		E24	159.11		M
2145	12F		E95	114.60		M
2145	24F		E24	167.64	N	M
2145	24F		E95	121.23	N	M
2145	92F		E24	334.33		M
2145	92F		E95	241.51		M
2145	SA2		E24	159.11		M
2145	SA2		E95	114.60		M
2145	SV1		E24	223.52	N	M
2145	SV1		E95	161.95	N	M
2145	SV2		E24	212.15		M
2145	SV2		E95	153.43		M
2145		4001	E24	168.58	N	M
2145		4001	E95	123.12	N	M
2145		4601	E24	279.40	N	M
2145		4601	E95	200.79	N	M

2145	4602	E24	70.09	N	M
2145	4602	E95	52.09	N	M
2145	4604	E24	137.33	N	M
2145	4604	E95	99.45	N	M
2145	4606	E24	172.37	N	M
2145	4606	E95	125.96	N	M
2145	5700	E24	25.57	N	M
2145	5700	E95	19.89	N	M
2145	8100	E24	446.09	N	M
2145	8100	E95	322.96	N	M
2145	8115	E24	92.82	N	M
2145	8115	E95	67.24	N	M
2145	AH20	E24	52.09	N	M
2145	AH20	E95	37.88	N	M
2145	AH21	E24	76.72	N	M
2145	AH21	E95	54.93	N	M
2145	AH22	E24	121.23	N	M
2145	AH22	E95	87.13	N	M
2145	AH23	E24	141.12	N	M
2145	AH23	E95	102.29	N	M
2145	AH24	E24	164.80	N	M
2145	AH24	E95	120.28	N	M
2145	AH28	E24	15.15		M
2145	AH28	E95	12.31		M
2145	AH2A	E24	43.57	N	M
2145	AH2A	E95	32.20	N	M
2145	AH2B	E24	82.40	N	M
2145	AH2B	E95	59.67	N	M
2145	AH2C	E24	118.39		M
2145	AH2C	E95	85.24		M
2145	AH2D	E24	176.16		M
2145	AH2D	E95	127.86		M
2145	AH2E	E24	194.16		M
2145	AH2E	E95	140.17		M
2145	AH7D	E24	141.12		M
2145	AH7D	E95	102.29		M
2145	AH7E	E24	164.80		M
2145	AH7E	E95	120.28		M
2145	AH7J	E24	43.57		M
2145	AH7J	E95	32.20		M
2145	AH7K	E24	82.40		M
2145	AH7K	E95	59.67		M
2145	AH7L	E24	118.39		M

2145		AH7L	E95	85.24		M
2145		AH7M	E24	176.16		M
2145		AH7M	E95	127.86		M
2145		AH7N	E24	194.16		M
2145		AH7N	E95	140.17		M
2147	SV1		E24	223.52	N	M
2147	SV1		E95	161.95	N	M
2220		5340	E24	177.11	N	M
2220		5341	E24	71.03	N	M
2220		5350	E24	66.30	N	M
2220		5355	E24	31.25	N	M
2220		5356	E24	19.89	N	M
2220		5400	E24	94.71	N	M
2220		5410	E24	59.67	N	M
2220		5415	E24	147.75	N	M
2220		5440	E24	117.44	N	M
2220		5445	E24	177.11	N	M
2220		5446	E24	177.11	N	M
2220		5451	E24	117.44	N	M
2220		5500	E24	19.89	N	M
2220		5501	E24	78.61	N	M
2220		5502	E24	149.64	N	M
2220		5511	E24	35.99	N	M
2220		5512	E24	19.89	N	M
2220		5513	E24	39.78	N	M
2220		5514	E24	35.99	N	M
2220		5515	E24	35.99	N	M
2220		5516	E24	35.99	N	M
2220		5520	E24	19.89	N	M
2220		5522	E24	19.89	N	M
2220		5523	E24	43.57	N	M
2220		5551	E24	75.77	N	M
2220		5600	E24	12.31	N	M
2421	961		E24	1,130.84	N	M
2421	96E		E24	153.43	N	M
2421	AP1		E24	0	N	M
2421		1051	E24	47.36	N	M
2421		1100	E24	86.19	N	M
2421		1110	E24	104.18	N	M
2421		1120	E24	86.19	N	M
2421		1130	E24	93.76	N	M
2421		1300	E24	74.82	N	M
2421		1301	E24	56.83	N	M

2421	1760	E24	175.21	N	M
2421	1761	E24	238.67	N	M
2421	1762	E24	170.48	N	M
2421	1801	E24	68.19	N	M
2421	1802	E24	68.19	N	M
2421	1803	E24	68.19	N	M
2421	1906	E24	236.78	N	M
2421	1980	E24	42.62	N	M
2421	2016	E24	173.32	N	M
2421	2017	E24	173.32	N	M
2421	2026	E24	173.32	N	M
2421	2027	E24	173.32	N	M
2421	2036	E24	173.32	N	M
2421	2037	E24	173.32	N	M
2421	2116	E24	183.74	N	M
2421	2117	E24	220.68	N	M
2421	2126	E24	183.74	N	M
2421	2127	E24	220.68	N	M
2421	2136	E24	220.68	N	M
2421	2137	E24	220.68	N	M
2421	2208	E24	252.88	N	M
2421	2209	E24	252.88	N	M
2421	2216	E24	273.71	N	M
2421	2217	E24	328.64	N	M
2421	2226	E24	328.64	N	M
2421	2227	E24	328.64	N	M
2421	2236	E24	328.64	N	M
2421	2237	E24	328.64	N	M
2421	2308	E24	378.84	N	M
2421	2309	E24	378.84	N	M
2421	2316	E24	412.94	N	M
2421	2317	E24	412.94	N	M
2421	2326	E24	412.94	N	M
2421	2327	E24	412.94	N	M
2421	2336	E24	412.94	N	M
2421	2337	E24	412.94	N	M
2421	2416	E24	413.88	N	M
2421	2417	E24	413.88	N	M
2421	2426	E24	462.19	N	M
2421	2427	E24	555.00	N	M
2421	2436	E24	555.00	N	M
2421	2437	E24	555.00	N	M
2421	2516	E24	515.22	N	M

2421	2517	E24	515.22	N	M
2421	2526	E24	515.22	N	M
2421	2527	E24	515.22	N	M
2421	2536	E24	515.22	N	M
2421	2537	E24	515.22	N	M
2421	2608	E24	462.19	N	M
2421	2609	E24	555.00	N	M
2421	2616	E24	497.23	N	M
2421	2617	E24	497.23	N	M
2421	2626	E24	584.36	N	M
2421	2627	E24	584.36	N	M
2421	2636	E24	584.36	N	M
2421	2637	E24	584.36	N	M
2421	2708	E24	526.59	N	M
2421	2709	E24	526.59	N	M
2421	2716	E24	691.39	N	M
2421	2717	E24	691.39	N	M
2421	2758	E24	658.24	N	M
2421	2759	E24	658.24	N	M
2421	2816	E24	581.52	N	M
2421	2817	E24	698.02	N	M
2421	2826	E24	698.02	N	M
2421	2827	E24	698.02	N	M
2421	2836	E24	698.02	N	M
2421	2837	E24	698.02	N	M
2421	2858	E24	402.52	N	M
2421	2859	E24	402.52	N	M
2421	2916	E24	1,048.44	N	M
2421	2917	E24	1,048.44	N	M
2421	3111	E24	76.72	N	M
2421	3113	E24	134.49	N	M
2421	3121	E24	76.72	N	M
2421	3123	E24	134.49	N	M
2421	3131	E24	76.72	N	M
2421	3133	E24	111.76	N	M
2421	3143	E24	112.71	N	M
2421	3153	E24	93.76	N	M
2421	3157	E24	149.64	N	M
2421	3211	E24	63.46	N	M
2421	3213	E24	134.49	N	M
2421	3215	E24	102.29	N	M
2421	3221	E24	76.72	N	M
2421	3223	E24	134.49	N	M

2421	3225	E24	134.49	N	M
2421	3231	E24	76.72	N	M
2421	3233	E24	134.49	N	M
2421	3235	E24	134.49	N	M
2421	3243	E24	93.76	N	M
2421	3245	E24	112.71	N	M
2421	3253	E24	93.76	N	M
2421	3257	E24	149.64	N	M
2421	3311	E24	72.93	N	M
2421	3321	E24	72.93	N	M
2421	3331	E24	72.93	N	M
2421	4011	E24	109.86	N	M
2421	4012	E24	247.19	N	M
2421	4013	E24	467.87	N	M
2421	4014	E24	931.00	N	M
2421	4112	E24	247.19	N	M
2421	4113	E24	467.87	N	M
2421	4114	E24	931.00	N	M
2421	4115	E24	1,548.51	N	M
2421	4211	E24	100.39	N	M
2421	4212	E24	198.89	N	M
2421	4213	E24	397.78	N	M
2421	4214	E24	795.57	N	M
2421	4222	E24	198.89	N	M
2421	4223	E24	397.78	N	M
2421	4224	E24	795.57	N	M
2421	4225	E24	1,325.00	N	M
2421	4226	E24	3,178.48	N	M
2421	4302	E24	373.16	N	M
2421	4311	E24	75.77	N	M
2421	4312	E24	151.54	N	M
2421	4313	E24	303.07	N	M
2421	4314	E24	544.58	N	M
2421	4315	E24	828.72	N	M
2421	4316	E24	1,018.14	N	M
2421	4317	E24	1,207.56	N	M
2421	4402	E24	416.73	N	M
2421	4403	E24	761.47	N	M
2421	4404	E24	1,073.07	N	M
2421	5016	E24	359.90	N	M
2421	5017	E24	359.90	N	M
2421	5026	E24	359.90	N	M
2421	5027	E24	359.90	N	M

2421	5036	E24	359.90	N	M
2421	5037	E24	359.90	N	M
2421	5108	E24	276.55	N	M
2421	5116	E24	456.50	N	M
2421	5117	E24	548.37	N	M
2421	5126	E24	640.24	N	M
2421	5127	E24	610.88	N	M
2421	5136	E24	640.24	N	M
2421	5137	E24	610.88	N	M
2421	5209	E24	276.55	N	M
2421	5216	E24	548.37	N	M
2421	5217	E24	548.37	N	M
2421	5226	E24	640.24	N	M
2421	5227	E24	610.88	N	M
2421	5236	E24	640.24	N	M
2421	5237	E24	610.88	N	M
2421	5308	E24	378.84	N	M
2421	5309	E24	378.84	N	M
2421	5608	E24	584.36	N	M
2421	5609	E24	584.36	N	M
2421	5708	E24	526.59	N	M
2421	5709	E24	526.59	N	M
2421	5758	E24	718.85	N	M
2421	5759	E24	862.81	N	M
2421	5858	E24	440.40	N	M
2421	5859	E24	528.48	N	M
2421	6006	E24	2,780.70	N	M
2421	6008	E24	5,560.44	N	M
2421	6014	E24	3,083.77	N	M
2421	6016	E24	8,798.59	N	M
2421	6026	E24	8,798.59	N	M
2421	6036	E24	8,798.59	N	M
2421	6106	E24	2,715.35	N	M
2421	6108	E24	4,972.29	N	M
2421	6114	E24	5,375.76	N	M
2421	6116	E24	15,352.54	N	M
2421	6126	E24	15,352.54	N	M
2421	6136	E24	15,352.54	N	M
2421	6156	E24	3,258.98	N	M
2421	6158	E24	4,972.29	N	M
2421	6214	E24	4,964.72	N	M
2421	6216	E24	8,272.95	N	M
2421	7070	E24	170.48	N	M

2421	7071	E24	170.48	N	M
2421	7080	E24	128.81	N	M
2421	7090	E24	37.88	N	M
2421	7091	E24	37.88	N	M
2421	7092	E24	16.10	N	M
2421	7201	E24	16.10	N	M
2421	7202	E24	77.66	N	M
2421	7203	E24	153.43	N	M
2421	7204	E24	384.52	N	M
2421	7205	E24	767.15	N	M
2421	7210	E24	1,534.31	N	M
2421	7215	E24	3,068.61	N	M
2421	7231	E24	8.52	N	M
2421	7232	E24	38.83	N	M
2421	7233	E24	77.66	N	M
2421	7234	E24	192.26	N	M
2421	7235	E24	384.52	N	M
2421	7240	E24	767.15	N	M
2421	7245	E24	1,534.31	N	M
2421	7251	E24	16.10	N	M
2421	7252	E24	77.66	N	M
2421	7253	E24	127.86	N	M
2421	7254	E24	384.52	N	M
2421	7255	E24	639.29	N	M
2421	7260	E24	1,278.59	N	M
2421	7301	E24	16.10	N	M
2421	7302	E24	77.66	N	M
2421	7303	E24	153.43	N	M
2421	7304	E24	384.52	N	M
2421	7305	E24	767.15	N	M
2421	7310	E24	1,534.31	N	M
2421	7315	E24	3,068.61	N	M
2421	7332	E24	38.83	N	M
2421	7333	E24	77.66	N	M
2421	7334	E24	192.26	N	M
2421	7335	E24	384.52	N	M
2421	7340	E24	767.15	N	M
2421	7345	E24	1,534.31	N	M
2421	7351	E24	13.26	N	M
2421	7352	E24	64.40	N	M
2421	7353	E24	127.86	N	M
2421	7354	E24	384.52	N	M
2421	7355	E24	639.29	N	M

2421	7360	E24	1,278.59	N	M
2421	7421	E24	3.79	N	M
2421	7422	E24	16.10	N	M
2421	7423	E24	32.20	N	M
2421	7424	E24	78.61	N	M
2421	7425	E24	157.22	N	M
2421	7430	E24	312.54	N	M
2421	7435	E24	625.09	N	M
2421	7441	E24	20.84	N	M
2421	7442	E24	102.29	N	M
2421	7443	E24	204.57	N	M
2421	7444	E24	511.44	N	M
2421	7445	E24	1,022.87	N	M
2421	7450	E24	2,045.74	N	M
2421	7455	E24	4,091.49	N	M
2421	7461	E24	20.84	N	M
2421	7462	E24	102.29	N	M
2421	7463	E24	204.57	N	M
2421	7464	E24	511.44	N	M
2421	7465	E24	1,022.87	N	M
2421	7470	E24	2,045.74	N	M
2421	7475	E24	4,091.49	N	M
2421	7481	E24	3.79	N	M
2421	7482	E24	13.26	N	M
2421	7483	E24	26.52	N	M
2421	7484	E24	78.61	N	M
2421	7485	E24	157.22	N	M
2421	7490	E24	312.54	N	M
2421	7501	E24	17.05	N	M
2421	7502	E24	102.29	N	M
2421	7503	E24	204.57	N	M
2421	7504	E24	426.20	N	M
2421	7505	E24	852.39	N	M
2421	7510	E24	1,704.79	N	M
2421	7521	E24	20.84	N	M
2421	7522	E24	85.24	N	M
2421	7523	E24	170.48	N	M
2421	7524	E24	426.20	N	M
2421	7525	E24	1,022.87	N	M
2421	7530	E24	2,045.74	N	M
2421	7541	E24	10.42	N	M
2421	7542	E24	51.14	N	M
2421	7543	E24	102.29	N	M

2421	7544	E24	255.72	N	M
2421	7545	E24	511.44	N	M
2421	7550	E24	1,022.87	N	M
2421	7555	E24	2,045.74	N	M
2421	7561	E24	10.42	N	M
2421	7562	E24	51.14	N	M
2421	7563	E24	102.29	N	M
2421	7564	E24	255.72	N	M
2421	7565	E24	511.44	N	M
2421	7570	E24	1,022.87	N	M
2421	7575	E24	2,045.74	N	M
2421	7601	E24	18.94	N	M
2421	7602	E24	93.76	N	M
2421	7603	E24	187.53	N	M
2421	7604	E24	468.82	N	M
2421	7605	E24	937.63	N	M
2421	7610	E24	1,875.26	N	M
2421	7615	E24	3,750.53	N	M
2421	7631	E24	4.74	N	M
2421	7632	E24	20.84	N	M
2421	7633	E24	41.67	N	M
2421	7634	E24	102.29	N	M
2421	7635	E24	204.57	N	M
2421	7640	E24	409.15	N	M
2421	7645	E24	818.30	N	M
2421	7651	E24	18.94	N	M
2421	7652	E24	93.76	N	M
2421	7653	E24	187.53	N	M
2421	7654	E24	468.82	N	M
2421	7655	E24	937.63	N	M
2421	7660	E24	1,875.26	N	M
2421	7681	E24	4.74	N	M
2421	7682	E24	20.84	N	M
2421	7683	E24	41.67	N	M
2421	7684	E24	102.29	N	M
2421	7685	E24	204.57	N	M
2421	7690	E24	409.15	N	M
2421	7801	E24	9.47	N	M
2421	7802	E24	44.51	N	M
2421	7803	E24	89.03	N	M
2421	7804	E24	220.68	N	M
2421	7805	E24	441.35	N	M
2421	7810	E24	880.81	N	M

2421		7815	E24	1,761.61	N	M
2421		7821	E24	9.47	N	M
2421		7822	E24	44.51	N	M
2421		7823	E24	73.87	N	M
2421		7824	E24	220.68	N	M
2421		7825	E24	441.35	N	M
2421		7830	E24	734.01	N	M
2421		7899	E24	128.81	N	M
2422	961		E24	1,130.84	N	M
2422	96E		E24	153.43	N	M
2422		1051	E24	47.36	N	M
2422		1100	E24	86.19	N	M
2422		1110	E24	104.18	N	M
2422		1120	E24	86.19	N	M
2422		1130	E24	93.76	N	M
2422		1300	E24	74.82	N	M
2422		1301	E24	56.83	N	M
2422		1760	E24	175.21	N	M
2422		1801	E24	68.19	N	M
2422		1802	E24	68.19	N	M
2422		1803	E24	68.19	N	M
2422		1906	E24	236.78	N	M
2422		1980	E24	42.62	N	M
2422		2016	E24	173.32	N	M
2422		2017	E24	173.32	N	M
2422		2026	E24	173.32	N	M
2422		2027	E24	173.32	N	M
2422		2036	E24	173.32	N	M
2422		2037	E24	173.32	N	M
2422		2116	E24	183.74	N	M
2422		2117	E24	220.68	N	M
2422		2126	E24	183.74	N	M
2422		2127	E24	220.68	N	M
2422		2136	E24	220.68	N	M
2422		2137	E24	220.68	N	M
2422		2208	E24	252.88	N	M
2422		2209	E24	252.88	N	M
2422		2216	E24	273.71	N	M
2422		2217	E24	328.64	N	M
2422		2226	E24	328.64	N	M
2422		2227	E24	328.64	N	M
2422		2236	E24	328.64	N	M
2422		2237	E24	328.64	N	M

2422	2316	E24	412.94	N	M
2422	2317	E24	412.94	N	M
2422	2326	E24	412.94	N	M
2422	2327	E24	412.94	N	M
2422	2336	E24	412.94	N	M
2422	2337	E24	412.94	N	M
2422	2416	E24	413.88	N	M
2422	2417	E24	413.88	N	M
2422	2426	E24	462.19	N	M
2422	2427	E24	555.00	N	M
2422	2436	E24	555.00	N	M
2422	2437	E24	555.00	N	M
2422	2516	E24	515.22	N	M
2422	2517	E24	515.22	N	M
2422	2526	E24	515.22	N	M
2422	2527	E24	515.22	N	M
2422	2536	E24	515.22	N	M
2422	2537	E24	515.22	N	M
2422	2608	E24	462.19	N	M
2422	2609	E24	555.00	N	M
2422	2616	E24	497.23	N	M
2422	2617	E24	497.23	N	M
2422	2626	E24	584.36	N	M
2422	2627	E24	584.36	N	M
2422	2636	E24	584.36	N	M
2422	2637	E24	584.36	N	M
2422	2708	E24	526.59	N	M
2422	2709	E24	526.59	N	M
2422	2716	E24	691.39	N	M
2422	2717	E24	691.39	N	M
2422	2758	E24	658.24	N	M
2422	2759	E24	658.24	N	M
2422	2816	E24	581.52	N	M
2422	2817	E24	698.02	N	M
2422	2826	E24	698.02	N	M
2422	2827	E24	698.02	N	M
2422	2836	E24	698.02	N	M
2422	2837	E24	698.02	N	M
2422	2858	E24	402.52	N	M
2422	2859	E24	402.52	N	M
2422	2916	E24	1,048.44	N	M
2422	2917	E24	1,048.44	N	M
2422	3111	E24	76.72	N	M

2422	3113	E24	134.49	N	M
2422	3121	E24	76.72	N	M
2422	3123	E24	134.49	N	M
2422	3131	E24	76.72	N	M
2422	3133	E24	111.76	N	M
2422	3143	E24	112.71	N	M
2422	3153	E24	93.76	N	M
2422	3157	E24	149.64	N	M
2422	3211	E24	63.46	N	M
2422	3213	E24	134.49	N	M
2422	3215	E24	102.29	N	M
2422	3221	E24	76.72	N	M
2422	3223	E24	134.49	N	M
2422	3225	E24	134.49	N	M
2422	3231	E24	76.72	N	M
2422	3233	E24	134.49	N	M
2422	3235	E24	134.49	N	M
2422	3243	E24	93.76	N	M
2422	3245	E24	112.71	N	M
2422	3253	E24	93.76	N	M
2422	3257	E24	149.64	N	M
2422	3311	E24	72.93	N	M
2422	3321	E24	72.93	N	M
2422	3331	E24	72.93	N	M
2422	4011	E24	109.86	N	M
2422	4012	E24	247.19	N	M
2422	4013	E24	467.87	N	M
2422	4014	E24	931.00	N	M
2422	4112	E24	247.19	N	M
2422	4113	E24	467.87	N	M
2422	4114	E24	931.00	N	M
2422	4115	E24	1,548.51	N	M
2422	4211	E24	100.39	N	M
2422	4212	E24	198.89	N	M
2422	4213	E24	397.78	N	M
2422	4214	E24	795.57	N	M
2422	4222	E24	198.89	N	M
2422	4223	E24	397.78	N	M
2422	4224	E24	795.57	N	M
2422	4225	E24	1,325.00	N	M
2422	4226	E24	3,178.48	N	M
2422	4302	E24	373.16	N	M
2422	4311	E24	75.77	N	M

2422	4312	E24	151.54	N	M
2422	4313	E24	303.07	N	M
2422	4314	E24	544.58	N	M
2422	4315	E24	828.72	N	M
2422	4316	E24	1,018.14	N	M
2422	4317	E24	1,207.56	N	M
2422	4402	E24	416.73	N	M
2422	4403	E24	761.47	N	M
2422	4404	E24	1,073.07	N	M
2422	5016	E24	359.90	N	M
2422	5017	E24	359.90	N	M
2422	5026	E24	359.90	N	M
2422	5027	E24	359.90	N	M
2422	5036	E24	359.90	N	M
2422	5037	E24	359.90	N	M
2422	5108	E24	276.55	N	M
2422	5116	E24	456.50	N	M
2422	5117	E24	548.37	N	M
2422	5126	E24	640.24	N	M
2422	5127	E24	610.88	N	M
2422	5136	E24	640.24	N	M
2422	5137	E24	610.88	N	M
2422	5209	E24	276.55	N	M
2422	5216	E24	548.37	N	M
2422	5217	E24	548.37	N	M
2422	5226	E24	640.24	N	M
2422	5227	E24	610.88	N	M
2422	5236	E24	640.24	N	M
2422	5237	E24	610.88	N	M
2422	5308	E24	378.84	N	M
2422	5309	E24	378.84	N	M
2422	5608	E24	584.36	N	M
2422	5609	E24	584.36	N	M
2422	5708	E24	526.59	N	M
2422	5709	E24	526.59	N	M
2422	5758	E24	718.85	N	M
2422	5759	E24	862.81	N	M
2422	5858	E24	440.40	N	M
2422	5859	E24	528.48	N	M
2422	6006	E24	2,780.70	N	M
2422	6008	E24	5,560.44	N	M
2422	6014	E24	3,083.77	N	M
2422	6016	E24	8,798.59	N	M

2422	6026	E24	8,798.59	N	M
2422	6036	E24	8,798.59	N	M
2422	6106	E24	2,715.35	N	M
2422	6108	E24	4,972.29	N	M
2422	6114	E24	5,375.76	N	M
2422	6116	E24	15,352.54	N	M
2422	6126	E24	15,352.54	N	M
2422	6136	E24	15,352.54	N	M
2422	6156	E24	3,258.98	N	M
2422	6158	E24	4,972.29	N	M
2422	6214	E24	4,964.72	N	M
2422	6216	E24	8,272.95	N	M
2422	7070	E24	170.48	N	M
2422	7071	E24	170.48	N	M
2422	7080	E24	128.81	N	M
2422	7090	E24	37.88	N	M
2422	7091	E24	37.88	N	M
2422	7092	E24	16.10	N	M
2422	7201	E24	16.10	N	M
2422	7202	E24	77.66	N	M
2422	7203	E24	153.43	N	M
2422	7204	E24	384.52	N	M
2422	7205	E24	767.15	N	M
2422	7210	E24	1,534.31	N	M
2422	7215	E24	3,068.61	N	M
2422	7231	E24	8.52	N	M
2422	7232	E24	38.83	N	M
2422	7233	E24	77.66	N	M
2422	7234	E24	192.26	N	M
2422	7235	E24	384.52	N	M
2422	7240	E24	767.15	N	M
2422	7245	E24	1,534.31	N	M
2422	7251	E24	16.10	N	M
2422	7252	E24	77.66	N	M
2422	7253	E24	127.86	N	M
2422	7254	E24	384.52	N	M
2422	7255	E24	639.29	N	M
2422	7260	E24	1,278.59	N	M
2422	7301	E24	16.10	N	M
2422	7302	E24	77.66	N	M
2422	7303	E24	153.43	N	M
2422	7304	E24	384.52	N	M
2422	7305	E24	767.15	N	M

2422	7310	E24	1,534.31	N	M
2422	7315	E24	3,068.61	N	M
2422	7331	E24	8.52	N	M
2422	7332	E24	38.83	N	M
2422	7333	E24	77.66	N	M
2422	7334	E24	192.26	N	M
2422	7335	E24	384.52	N	M
2422	7340	E24	767.15	N	M
2422	7345	E24	1,534.31	N	M
2422	7351	E24	13.26	N	M
2422	7352	E24	64.40	N	M
2422	7353	E24	127.86	N	M
2422	7354	E24	384.52	N	M
2422	7355	E24	639.29	N	M
2422	7360	E24	1,278.59	N	M
2422	7421	E24	3.79	N	M
2422	7422	E24	16.10	N	M
2422	7423	E24	32.20	N	M
2422	7424	E24	78.61	N	M
2422	7425	E24	157.22	N	M
2422	7430	E24	312.54	N	M
2422	7435	E24	625.09	N	M
2422	7441	E24	20.84	N	M
2422	7442	E24	102.29	N	M
2422	7443	E24	204.57	N	M
2422	7444	E24	511.44	N	M
2422	7445	E24	1,022.87	N	M
2422	7450	E24	2,045.74	N	M
2422	7455	E24	4,091.49	N	M
2422	7461	E24	20.84	N	M
2422	7462	E24	102.29	N	M
2422	7463	E24	204.57	N	M
2422	7464	E24	511.44	N	M
2422	7465	E24	1,022.87	N	M
2422	7470	E24	2,045.74	N	M
2422	7475	E24	4,091.49	N	M
2422	7481	E24	3.79	N	M
2422	7482	E24	13.26	N	M
2422	7483	E24	26.52	N	M
2422	7484	E24	78.61	N	M
2422	7485	E24	157.22	N	M
2422	7490	E24	312.54	N	M
2422	7501	E24	17.05	N	M

2422	7502	E24	102.29	N	M
2422	7503	E24	204.57	N	M
2422	7504	E24	426.20	N	M
2422	7505	E24	852.39	N	M
2422	7510	E24	1,704.79	N	M
2422	7521	E24	20.84	N	M
2422	7522	E24	85.24	N	M
2422	7523	E24	170.48	N	M
2422	7524	E24	426.20	N	M
2422	7525	E24	1,022.87	N	M
2422	7530	E24	2,045.74	N	M
2422	7541	E24	10.42	N	M
2422	7542	E24	51.14	N	M
2422	7543	E24	102.29	N	M
2422	7544	E24	255.72	N	M
2422	7545	E24	511.44	N	M
2422	7550	E24	1,022.87	N	M
2422	7555	E24	2,045.74	N	M
2422	7561	E24	10.42	N	M
2422	7562	E24	51.14	N	M
2422	7563	E24	102.29	N	M
2422	7564	E24	255.72	N	M
2422	7565	E24	511.44	N	M
2422	7570	E24	1,022.87	N	M
2422	7575	E24	2,045.74	N	M
2422	7601	E24	18.94	N	M
2422	7602	E24	93.76	N	M
2422	7603	E24	187.53	N	M
2422	7604	E24	468.82	N	M
2422	7605	E24	937.63	N	M
2422	7610	E24	1,875.26	N	M
2422	7615	E24	3,750.53	N	M
2422	7631	E24	4.74	N	M
2422	7632	E24	20.84	N	M
2422	7633	E24	41.67	N	M
2422	7634	E24	102.29	N	M
2422	7635	E24	204.57	N	M
2422	7640	E24	409.15	N	M
2422	7645	E24	818.30	N	M
2422	7651	E24	18.94	N	M
2422	7652	E24	93.76	N	M
2422	7653	E24	187.53	N	M
2422	7654	E24	468.82	N	M

2422		7655	E24	937.63	N	M
2422		7681	E24	4.74	N	M
2422		7682	E24	20.84	N	M
2422		7683	E24	41.67	N	M
2422		7684	E24	102.29	N	M
2422		7685	E24	204.57	N	M
2422		7690	E24	409.15	N	M
2422		7801	E24	9.47	N	M
2422		7802	E24	44.51	N	M
2422		7803	E24	89.03	N	M
2422		7804	E24	220.68	N	M
2422		7805	E24	441.35	N	M
2422		7810	E24	880.81	N	M
2422		7815	E24	1,761.61	N	M
2422		7821	E24	9.47	N	M
2422		7822	E24	44.51	N	M
2422		7823	E24	73.87	N	M
2422		7824	E24	220.68	N	M
2422		7825	E24	441.35	N	M
2422		7830	E24	734.01	N	M
2422		7899	E24	128.81	N	M
2423	961		E24	1,244.49	N	M
2423	96E		E24	169.53	N	M
2423		1051	E24	52.09	N	M
2423		1100	E24	95.66	N	M
2423		1110	E24	115.55	N	M
2423		1120	E24	95.66	N	M
2423		1130	E24	104.18	N	M
2423		1300	E24	82.40	N	M
2423		1301	E24	62.51	N	M
2423		1760	E24	193.21	N	M
2423		1801	E24	75.77	N	M
2423		1802	E24	75.77	N	M
2423		1803	E24	75.77	N	M
2423		1906	E24	260.45	N	M
2423		1980	E24	47.36	N	M
2423		2016	E24	191.31	N	M
2423		2017	E24	191.31	N	M
2423		2026	E24	191.31	N	M
2423		2027	E24	191.31	N	M
2423		2036	E24	191.31	N	M
2423		2037	E24	191.31	N	M
2423		2116	E24	202.68	N	M

2423	2117	E24	243.41	N	M
2423	2126	E24	202.68	N	M
2423	2127	E24	243.41	N	M
2423	2136	E24	243.41	N	M
2423	2137	E24	243.41	N	M
2423	2208	E24	278.45	N	M
2423	2209	E24	278.45	N	M
2423	2216	E24	301.18	N	M
2423	2217	E24	361.79	N	M
2423	2226	E24	361.79	N	M
2423	2227	E24	361.79	N	M
2423	2236	E24	361.79	N	M
2423	2237	E24	361.79	N	M
2423	2308	E24	416.73	N	M
2423	2309	E24	416.73	N	M
2423	2316	E24	454.61	N	M
2423	2317	E24	454.61	N	M
2423	2326	E24	454.61	N	M
2423	2327	E24	454.61	N	M
2423	2336	E24	454.61	N	M
2423	2337	E24	454.61	N	M
2423	2416	E24	455.56	N	M
2423	2417	E24	455.56	N	M
2423	2426	E24	508.59	N	M
2423	2427	E24	610.88	N	M
2423	2436	E24	610.88	N	M
2423	2437	E24	610.88	N	M
2423	2516	E24	567.31	N	M
2423	2517	E24	567.31	N	M
2423	2526	E24	567.31	N	M
2423	2527	E24	567.31	N	M
2423	2536	E24	567.31	N	M
2423	2537	E24	567.31	N	M
2423	2608	E24	508.59	N	M
2423	2609	E24	610.88	N	M
2423	2616	E24	547.43	N	M
2423	2617	E24	547.43	N	M
2423	2626	E24	644.03	N	M
2423	2627	E24	644.03	N	M
2423	2636	E24	644.03	N	M
2423	2637	E24	644.03	N	M
2423	2708	E24	579.63	N	M
2423	2709	E24	579.63	N	M

2423	2716	E24	760.52	N	M
2423	2717	E24	760.52	N	M
2423	2758	E24	724.53	N	M
2423	2759	E24	724.53	N	M
2423	2816	E24	640.24	N	M
2423	2817	E24	769.05	N	M
2423	2826	E24	769.05	N	M
2423	2827	E24	769.05	N	M
2423	2836	E24	769.05	N	M
2423	2837	E24	769.05	N	M
2423	2858	E24	443.24	N	M
2423	2859	E24	443.24	N	M
2423	2916	E24	1,153.57	N	M
2423	2917	E24	1,153.57	N	M
2423	3111	E24	84.29	N	M
2423	3113	E24	147.75	N	M
2423	3121	E24	84.29	N	M
2423	3123	E24	147.75	N	M
2423	3131	E24	84.29	N	M
2423	3133	E24	123.12	N	M
2423	3143	E24	124.07	N	M
2423	3153	E24	103.23	N	M
2423	3157	E24	164.80	N	M
2423	3211	E24	70.09	N	M
2423	3213	E24	147.75	N	M
2423	3215	E24	112.71	N	M
2423	3221	E24	84.29	N	M
2423	3223	E24	147.75	N	M
2423	3225	E24	147.75	N	M
2423	3231	E24	84.29	N	M
2423	3233	E24	147.75	N	M
2423	3235	E24	147.75	N	M
2423	3243	E24	103.23	N	M
2423	3245	E24	124.07	N	M
2423	3253	E24	103.23	N	M
2423	3257	E24	164.80	N	M
2423	3311	E24	81.45	N	M
2423	3321	E24	81.45	N	M
2423	3331	E24	81.45	N	M
2423	4011	E24	121.23	N	M
2423	4012	E24	271.82	N	M
2423	4013	E24	515.22	N	M
2423	4014	E24	1,024.77	N	M

2423	4112	E24	271.82	N	M
2423	4113	E24	515.22	N	M
2423	4114	E24	1,024.77	N	M
2423	4115	E24	1,703.84	N	M
2423	4211	E24	110.81	N	M
2423	4212	E24	219.73	N	M
2423	4213	E24	437.56	N	M
2423	4214	E24	875.12	N	M
2423	4222	E24	219.73	N	M
2423	4223	E24	437.56	N	M
2423	4224	E24	875.12	N	M
2423	4225	E24	1,457.59	N	M
2423	4226	E24	3,496.71	N	M
2423	4302	E24	411.04	N	M
2423	4311	E24	83.35	N	M
2423	4312	E24	166.69	N	M
2423	4313	E24	333.38	N	M
2423	4314	E24	599.52	N	M
2423	4315	E24	912.06	N	M
2423	4316	E24	1,120.42	N	M
2423	4317	E24	1,328.79	N	M
2423	4402	E24	458.40	N	M
2423	4403	E24	838.19	N	M
2423	5016	E24	395.89	N	M
2423	5017	E24	395.89	N	M
2423	5026	E24	395.89	N	M
2423	5027	E24	395.89	N	M
2423	5036	E24	395.89	N	M
2423	5037	E24	395.89	N	M
2423	5108	E24	304.97	N	M
2423	5116	E24	502.91	N	M
2423	5117	E24	604.25	N	M
2423	5126	E24	704.64	N	M
2423	5127	E24	672.44	N	M
2423	5136	E24	704.64	N	M
2423	5137	E24	672.44	N	M
2423	5209	E24	304.97	N	M
2423	5216	E24	604.25	N	M
2423	5217	E24	604.25	N	M
2423	5226	E24	704.64	N	M
2423	5227	E24	672.44	N	M
2423	5236	E24	704.64	N	M
2423	5237	E24	672.44	N	M

2423	5308	E24	416.73	N	M
2423	5309	E24	416.73	N	M
2423	5608	E24	644.03	N	M
2423	5609	E24	644.03	N	M
2423	5708	E24	579.63	N	M
2423	5709	E24	579.63	N	M
2423	5758	E24	790.83	N	M
2423	5759	E24	949.00	N	M
2423	5858	E24	484.92	N	M
2423	5859	E24	582.47	N	M
2423	6006	E24	3,059.14	N	M
2423	6008	E24	6,117.34	N	M
2423	6014	E24	3,392.52	N	M
2423	6016	E24	9,679.40	N	M
2423	6026	E24	9,679.40	N	M
2423	6036	E24	9,679.40	N	M
2423	6106	E24	2,987.16	N	M
2423	6108	E24	5,469.52	N	M
2423	6114	E24	5,913.71	N	M
2423	6116	E24	16,887.80	N	M
2423	6126	E24	16,887.80	N	M
2423	6136	E24	16,887.80	N	M
2423	6156	E24	3,584.79	N	M
2423	6158	E24	5,469.52	N	M
2423	6214	E24	5,461.00	N	M
2423	6216	E24	9,100.72	N	M
2423	7070	E24	187.53	N	M
2423	7071	E24	187.53	N	M
2423	7080	E24	142.07	N	M
2423	7090	E24	42.62	N	M
2423	7091	E24	42.62	N	M
2423	7092	E24	17.99	N	M
2423	7201	E24	18.94	N	M
2423	7202	E24	85.24	N	M
2423	7203	E24	169.53	N	M
2423	7204	E24	423.36	N	M
2423	7205	E24	844.82	N	M
2423	7210	E24	1,687.74	N	M
2423	7215	E24	3,375.48	N	M
2423	7231	E24	8.52	N	M
2423	7232	E24	43.57	N	M
2423	7233	E24	85.24	N	M
2423	7234	E24	212.15	N	M

2423	7235	E24	423.36	N	M
2423	7240	E24	844.82	N	M
2423	7245	E24	1,687.74	N	M
2423	7251	E24	18.94	N	M
2423	7252	E24	85.24	N	M
2423	7253	E24	141.12	N	M
2423	7254	E24	423.36	N	M
2423	7255	E24	703.70	N	M
2423	7260	E24	1,406.45	N	M
2423	7301	E24	18.94	N	M
2423	7302	E24	85.24	N	M
2423	7303	E24	169.53	N	M
2423	7304	E24	423.36	N	M
2423	7305	E24	844.82	N	M
2423	7310	E24	1,687.74	N	M
2423	7315	E24	3,375.48	N	M
2423	7331	E24	8.52	N	M
2423	7332	E24	43.57	N	M
2423	7333	E24	85.24	N	M
2423	7334	E24	212.15	N	M
2423	7335	E24	423.36	N	M
2423	7340	E24	844.82	N	M
2423	7345	E24	1,687.74	N	M
2423	7351	E24	15.15	N	M
2423	7352	E24	71.03	N	M
2423	7353	E24	141.12	N	M
2423	7354	E24	423.36	N	M
2423	7355	E24	703.70	N	M
2423	7360	E24	1,406.45	N	M
2423	7421	E24	3.79	N	M
2423	7422	E24	18.94	N	M
2423	7423	E24	35.99	N	M
2423	7424	E24	87.13	N	M
2423	7425	E24	173.32	N	M
2423	7430	E24	344.75	N	M
2423	7435	E24	687.60	N	M
2423	7441	E24	22.73	N	M
2423	7442	E24	112.71	N	M
2423	7443	E24	225.41	N	M
2423	7444	E24	562.58	N	M
2423	7445	E24	1,125.16	N	M
2423	7450	E24	2,250.32	N	M
2423	7455	E24	4,500.63	N	M

2423	7461	E24	22.73	N	M
2423	7462	E24	112.71	N	M
2423	7463	E24	225.41	N	M
2423	7464	E24	562.58	N	M
2423	7465	E24	1,125.16	N	M
2423	7470	E24	2,250.32	N	M
2423	7475	E24	4,500.63	N	M
2423	7481	E24	3.79	N	M
2423	7482	E24	15.15	N	M
2423	7483	E24	29.36	N	M
2423	7484	E24	87.13	N	M
2423	7485	E24	173.32	N	M
2423	7490	E24	344.75	N	M
2423	7501	E24	18.94	N	M
2423	7502	E24	112.71	N	M
2423	7503	E24	225.41	N	M
2423	7504	E24	468.82	N	M
2423	7505	E24	937.63	N	M
2423	7510	E24	1,875.26	N	M
2423	7521	E24	22.73	N	M
2423	7522	E24	93.76	N	M
2423	7523	E24	187.53	N	M
2423	7524	E24	468.82	N	M
2423	7525	E24	1,125.16	N	M
2423	7530	E24	2,250.32	N	M
2423	7541	E24	10.42	N	M
2423	7542	E24	56.83	N	M
2423	7543	E24	112.71	N	M
2423	7544	E24	282.24	N	M
2423	7545	E24	562.58	N	M
2423	7550	E24	1,125.16	N	M
2423	7555	E24	2,250.32	N	M
2423	7561	E24	10.42	N	M
2423	7562	E24	56.83	N	M
2423	7563	E24	112.71	N	M
2423	7564	E24	282.24	N	M
2423	7565	E24	562.58	N	M
2423	7570	E24	1,125.16	N	M
2423	7575	E24	2,250.32	N	M
2423	7601	E24	20.84	N	M
2423	7602	E24	104.18	N	M
2423	7603	E24	207.42	N	M
2423	7604	E24	516.17	N	M

2423		7605	E24	1,032.34	N	M
2423		7610	E24	2,062.79	N	M
2423		7615	E24	4,125.58	N	M
2423		7631	E24	4.74	N	M
2423		7632	E24	22.73	N	M
2423		7633	E24	45.46	N	M
2423		7634	E24	112.71	N	M
2423		7635	E24	225.41	N	M
2423		7640	E24	450.82	N	M
2423		7645	E24	900.70	N	M
2423		7651	E24	20.84	N	M
2423		7652	E24	104.18	N	M
2423		7653	E24	207.42	N	M
2423		7654	E24	516.17	N	M
2423		7655	E24	1,032.34	N	M
2423		7660	E24	2,062.79	N	M
2423		7681	E24	4.74	N	M
2423		7682	E24	22.73	N	M
2423		7683	E24	45.46	N	M
2423		7684	E24	112.71	N	M
2423		7685	E24	225.41	N	M
2423		7690	E24	450.82	N	M
2423		7801	E24	9.47	N	M
2423		7802	E24	49.25	N	M
2423		7803	E24	98.50	N	M
2423		7804	E24	243.41	N	M
2423		7805	E24	485.86	N	M
2423		7810	E24	969.83	N	M
2423		7815	E24	1,937.77	N	M
2423		7821	E24	9.47	N	M
2423		7822	E24	49.25	N	M
2423		7823	E24	81.45	N	M
2423		7824	E24	243.41	N	M
2423		7825	E24	485.86	N	M
2423		7830	E24	807.88	N	M
2423		7841	E24	7.58	N	M
2423		7842	E24	37.88	N	M
2423		7843	E24	62.51	N	M
2423		7844	E24	220.68	N	M
2423		7845	E24	481.13	N	M
2423		7899	E24	142.07	N	M
2424	961		E24	1,244.49	N	M
2424	96E		E24	169.53	N	M

2424	1051	E24	52.09	N	M
2424	1100	E24	95.66	N	M
2424	1110	E24	115.55	N	M
2424	1120	E24	95.66	N	M
2424	1130	E24	104.18	N	M
2424	1300	E24	82.40	N	M
2424	1301	E24	62.51	N	M
2424	1760	E24	193.21	N	M
2424	1801	E24	75.77	N	M
2424	1802	E24	75.77	N	M
2424	1803	E24	75.77	N	M
2424	1906	E24	260.45	N	M
2424	1980	E24	47.36	N	M
2424	2016	E24	191.31	N	M
2424	2017	E24	191.31	N	M
2424	2026	E24	191.31	N	M
2424	2027	E24	191.31	N	M
2424	2036	E24	191.31	N	M
2424	2037	E24	191.31	N	M
2424	2116	E24	202.68	N	M
2424	2117	E24	243.41	N	M
2424	2126	E24	202.68	N	M
2424	2127	E24	243.41	N	M
2424	2136	E24	243.41	N	M
2424	2137	E24	243.41	N	M
2424	2208	E24	278.45	N	M
2424	2209	E24	278.45	N	M
2424	2216	E24	301.18	N	M
2424	2217	E24	361.79	N	M
2424	2226	E24	361.79	N	M
2424	2227	E24	361.79	N	M
2424	2236	E24	361.79	N	M
2424	2237	E24	361.79	N	M
2424	2308	E24	416.73	N	M
2424	2309	E24	416.73	N	M
2424	2316	E24	454.61	N	M
2424	2317	E24	454.61	N	M
2424	2326	E24	454.61	N	M
2424	2327	E24	454.61	N	M
2424	2336	E24	454.61	N	M
2424	2337	E24	454.61	N	M
2424	2416	E24	455.56	N	M
2424	2417	E24	455.56	N	M

2424	2426	E24	508.59	N	M
2424	2427	E24	610.88	N	M
2424	2436	E24	610.88	N	M
2424	2437	E24	610.88	N	M
2424	2516	E24	567.31	N	M
2424	2517	E24	567.31	N	M
2424	2526	E24	567.31	N	M
2424	2527	E24	567.31	N	M
2424	2536	E24	567.31	N	M
2424	2537	E24	567.31	N	M
2424	2608	E24	508.59	N	M
2424	2609	E24	610.88	N	M
2424	2616	E24	547.43	N	M
2424	2617	E24	547.43	N	M
2424	2626	E24	644.03	N	M
2424	2627	E24	644.03	N	M
2424	2636	E24	644.03	N	M
2424	2637	E24	644.03	N	M
2424	2708	E24	579.63	N	M
2424	2709	E24	579.63	N	M
2424	2716	E24	760.52	N	M
2424	2717	E24	760.52	N	M
2424	2758	E24	724.53	N	M
2424	2759	E24	724.53	N	M
2424	2816	E24	640.24	N	M
2424	2817	E24	769.05	N	M
2424	2826	E24	769.05	N	M
2424	2827	E24	769.05	N	M
2424	2836	E24	769.05	N	M
2424	2837	E24	769.05	N	M
2424	2858	E24	443.24	N	M
2424	2859	E24	443.24	N	M
2424	2916	E24	1,153.57	N	M
2424	2917	E24	1,153.57	N	M
2424	3111	E24	84.29	N	M
2424	3113	E24	147.75	N	M
2424	3121	E24	84.29	N	M
2424	3123	E24	147.75	N	M
2424	3131	E24	84.29	N	M
2424	3133	E24	123.12	N	M
2424	3143	E24	124.07	N	M
2424	3153	E24	103.23	N	M
2424	3157	E24	164.80	N	M

2424	3211	E24	70.09	N	M
2424	3213	E24	147.75	N	M
2424	3215	E24	112.71	N	M
2424	3221	E24	84.29	N	M
2424	3223	E24	147.75	N	M
2424	3225	E24	147.75	N	M
2424	3231	E24	84.29	N	M
2424	3233	E24	147.75	N	M
2424	3235	E24	147.75	N	M
2424	3243	E24	103.23	N	M
2424	3245	E24	124.07	N	M
2424	3253	E24	103.23	N	M
2424	3257	E24	164.80	N	M
2424	3311	E24	81.45	N	M
2424	3321	E24	81.45	N	M
2424	3331	E24	81.45	N	M
2424	4011	E24	121.23	N	M
2424	4012	E24	271.82	N	M
2424	4013	E24	515.22	N	M
2424	4014	E24	1,024.77	N	M
2424	4112	E24	271.82	N	M
2424	4113	E24	515.22	N	M
2424	4114	E24	1,024.77	N	M
2424	4115	E24	1,703.84	N	M
2424	4211	E24	110.81	N	M
2424	4212	E24	219.73	N	M
2424	4213	E24	437.56	N	M
2424	4214	E24	875.12	N	M
2424	4222	E24	219.73	N	M
2424	4223	E24	437.56	N	M
2424	4224	E24	875.12	N	M
2424	4225	E24	1,457.59	N	M
2424	4226	E24	3,496.71	N	M
2424	4302	E24	411.04	N	M
2424	4311	E24	83.35	N	M
2424	4312	E24	166.69	N	M
2424	4313	E24	333.38	N	M
2424	4314	E24	599.52	N	M
2424	4315	E24	912.06	N	M
2424	4316	E24	1,120.42	N	M
2424	4317	E24	1,328.79	N	M
2424	4402	E24	458.40	N	M
2424	4403	E24	838.19	N	M

2424	4404	E24	1,181.04	N	M
2424	5016	E24	395.89	N	M
2424	5017	E24	395.89	N	M
2424	5026	E24	395.89	N	M
2424	5027	E24	395.89	N	M
2424	5036	E24	395.89	N	M
2424	5037	E24	395.89	N	M
2424	5108	E24	304.97	N	M
2424	5116	E24	502.91	N	M
2424	5117	E24	604.25	N	M
2424	5126	E24	704.64	N	M
2424	5127	E24	672.44	N	M
2424	5136	E24	704.64	N	M
2424	5137	E24	672.44	N	M
2424	5209	E24	304.97	N	M
2424	5216	E24	604.25	N	M
2424	5217	E24	604.25	N	M
2424	5226	E24	704.64	N	M
2424	5227	E24	672.44	N	M
2424	5236	E24	704.64	N	M
2424	5237	E24	672.44	N	M
2424	5308	E24	416.73	N	M
2424	5309	E24	416.73	N	M
2424	5608	E24	644.03	N	M
2424	5609	E24	644.03	N	M
2424	5708	E24	579.63	N	M
2424	5709	E24	579.63	N	M
2424	5758	E24	790.83	N	M
2424	5759	E24	949.00	N	M
2424	5858	E24	484.92	N	M
2424	5859	E24	582.47	N	M
2424	6006	E24	3,059.14	N	M
2424	6008	E24	6,117.34	N	M
2424	6014	E24	3,392.52	N	M
2424	6016	E24	9,679.40	N	M
2424	6026	E24	9,679.40	N	M
2424	6036	E24	9,679.40	N	M
2424	6106	E24	2,987.16	N	M
2424	6108	E24	5,469.52	N	M
2424	6114	E24	5,913.71	N	M
2424	6116	E24	16,887.80	N	M
2424	6126	E24	16,887.80	N	M
2424	6136	E24	16,887.80	N	M

2424	6156	E24	3,584.79	N	M
2424	6158	E24	5,469.52	N	M
2424	6214	E24	5,461.00	N	M
2424	6216	E24	9,100.72	N	M
2424	7070	E24	187.53	N	M
2424	7071	E24	187.53	N	M
2424	7080	E24	142.07	N	M
2424	7090	E24	42.62	N	M
2424	7091	E24	42.62	N	M
2424	7092	E24	17.99	N	M
2424	7201	E24	18.94	N	M
2424	7202	E24	85.24	N	M
2424	7203	E24	169.53	N	M
2424	7204	E24	423.36	N	M
2424	7205	E24	844.82	N	M
2424	7210	E24	1,687.74	N	M
2424	7215	E24	3,375.48	N	M
2424	7231	E24	8.52	N	M
2424	7232	E24	43.57	N	M
2424	7233	E24	85.24	N	M
2424	7234	E24	212.15	N	M
2424	7235	E24	423.36	N	M
2424	7240	E24	844.82	N	M
2424	7245	E24	1,687.74	N	M
2424	7251	E24	18.94	N	M
2424	7252	E24	85.24	N	M
2424	7253	E24	141.12	N	M
2424	7254	E24	423.36	N	M
2424	7255	E24	703.70	N	M
2424	7260	E24	1,406.45	N	M
2424	7301	E24	18.94	N	M
2424	7302	E24	85.24	N	M
2424	7303	E24	169.53	N	M
2424	7304	E24	423.36	N	M
2424	7305	E24	844.82	N	M
2424	7310	E24	1,687.74	N	M
2424	7315	E24	3,375.48	N	M
2424	7332	E24	43.57	N	M
2424	7333	E24	85.24	N	M
2424	7334	E24	212.15	N	M
2424	7335	E24	423.36	N	M
2424	7340	E24	844.82	N	M
2424	7345	E24	1,687.74	N	M

2424	7351	E24	15.15	N	M
2424	7352	E24	71.03	N	M
2424	7353	E24	141.12	N	M
2424	7354	E24	423.36	N	M
2424	7355	E24	703.70	N	M
2424	7360	E24	1,406.45	N	M
2424	7421	E24	3.79	N	M
2424	7422	E24	18.94	N	M
2424	7423	E24	35.99	N	M
2424	7424	E24	87.13	N	M
2424	7425	E24	173.32	N	M
2424	7430	E24	344.75	N	M
2424	7435	E24	687.60	N	M
2424	7441	E24	22.73	N	M
2424	7442	E24	112.71	N	M
2424	7443	E24	225.41	N	M
2424	7444	E24	562.58	N	M
2424	7445	E24	1,125.16	N	M
2424	7450	E24	2,250.32	N	M
2424	7455	E24	4,500.63	N	M
2424	7461	E24	22.73	N	M
2424	7462	E24	112.71	N	M
2424	7463	E24	225.41	N	M
2424	7464	E24	562.58	N	M
2424	7465	E24	1,125.16	N	M
2424	7470	E24	2,250.32	N	M
2424	7475	E24	4,500.63	N	M
2424	7481	E24	3.79	N	M
2424	7482	E24	15.15	N	M
2424	7483	E24	29.36	N	M
2424	7484	E24	87.13	N	M
2424	7485	E24	173.32	N	M
2424	7490	E24	344.75	N	M
2424	7501	E24	18.94	N	M
2424	7502	E24	112.71	N	M
2424	7503	E24	225.41	N	M
2424	7504	E24	468.82	N	M
2424	7505	E24	937.63	N	M
2424	7510	E24	1,875.26	N	M
2424	7521	E24	22.73	N	M
2424	7522	E24	93.76	N	M
2424	7523	E24	187.53	N	M
2424	7524	E24	468.82	N	M

2424	7525	E24	1,125.16	N	M
2424	7530	E24	2,250.32	N	M
2424	7541	E24	10.42	N	M
2424	7542	E24	56.83	N	M
2424	7543	E24	112.71	N	M
2424	7544	E24	282.24	N	M
2424	7545	E24	562.58	N	M
2424	7550	E24	1,125.16	N	M
2424	7555	E24	2,250.32	N	M
2424	7561	E24	10.42	N	M
2424	7562	E24	56.83	N	M
2424	7563	E24	112.71	N	M
2424	7564	E24	282.24	N	M
2424	7565	E24	562.58	N	M
2424	7570	E24	1,125.16	N	M
2424	7575	E24	2,250.32	N	M
2424	7601	E24	20.84	N	M
2424	7602	E24	104.18	N	M
2424	7603	E24	207.42	N	M
2424	7604	E24	516.17	N	M
2424	7605	E24	1,032.34	N	M
2424	7610	E24	2,062.79	N	M
2424	7615	E24	4,125.58	N	M
2424	7631	E24	4.74	N	M
2424	7632	E24	22.73	N	M
2424	7633	E24	45.46	N	M
2424	7634	E24	112.71	N	M
2424	7635	E24	225.41	N	M
2424	7640	E24	450.82	N	M
2424	7645	E24	900.70	N	M
2424	7651	E24	20.84	N	M
2424	7652	E24	104.18	N	M
2424	7653	E24	207.42	N	M
2424	7654	E24	516.17	N	M
2424	7655	E24	1,032.34	N	M
2424	7660	E24	2,062.79	N	M
2424	7681	E24	4.74	N	M
2424	7682	E24	22.73	N	M
2424	7683	E24	45.46	N	M
2424	7684	E24	112.71	N	M
2424	7685	E24	225.41	N	M
2424	7690	E24	450.82	N	M
2424	7801	E24	9.47	N	M

2424		7802	E24	49.25	N	M
2424		7803	E24	98.50	N	M
2424		7804	E24	243.41	N	M
2424		7805	E24	485.86	N	M
2424		7810	E24	969.83	N	M
2424		7815	E24	1,937.77	N	M
2424		7821	E24	9.47	N	M
2424		7822	E24	49.25	N	M
2424		7823	E24	81.45	N	M
2424		7824	E24	243.41	N	M
2424		7825	E24	485.86	N	M
2424		7830	E24	807.88	N	M
2424		7899	E24	142.07	N	M
2458	001		E24	0	N	M
2458		0603	E24	1,041.81	N	M
2458		0607	E24	307.81	N	M
2458		0608	E24	1,183.88	N	M
2458		0610	E24	139.22	N	M
2458		0612	E24	85.24	N	M
2711		4639	E24	0.95	N	M
2711		4641	E24	3.79	N	M
2711		4642	E24	3.79	N	M
2711		4643	E24	3.79	N	M
2711		4644	E24	3.79	N	M
2711		4647	E24	0.95	N	M
2711		4691	E24	3.79	N	M
2711		4692	E24	3.79	N	M
2711		4693	E24	3.79	N	M
2711		4694	E24	3.79	N	M
2711		4790	E24	0.95	N	M
2711		4794	E24	1.89	N	M
2711		4816	E24	1.89	N	M
2711		4817	E24	1.89	N	M
2711		4818	E24	1.89	N	M
2711		6350	E24	0.95	N	M
2805	MC5		E24	78.61	N	M
2805	MC5		E95	58.72	N	M
2810	114		E24	613.72	N	M
2810	114		E95	443.24	N	M
2810		1100	E24	525.64	N	M
2810		1100	E95	379.79		M
2810		1101	E24	450.82	N	M
2810		1101	E95	325.80		M

2810	1102	E24	787.04	N	M
2810	1102	E95	567.31	N	M
2810	1105	E24	441.35	N	M
2810	1105	E95	318.23		M
2810	1106	E24	376.95	N	M
2810	1106	E95	271.82		M
2810	1107	E24	662.03	N	M
2810	1107	E95	476.39		M
2810	1110	E24	525.64	N	M
2810	1110	E95	379.79		M
2810	1111	E24	411.04	N	M
2810	1111	E95	295.50		M
2810	1112	E24	920.58	N	M
2810	1112	E95	666.76		M
2810	1115	E24	441.35	N	M
2810	1115	E95	318.23		M
2810	1116	E24	344.75	N	M
2810	1116	E95	248.14		M
2810	1117	E24	774.73	N	M
2810	1117	E95	559.74		M
2810	1122	E24	668.65		M
2810	1122	E95	483.02		M
2810	1123	E24	561.63		M
2810	1123	E95	405.36		M
2810	1125	E24	713.17	N	M
2810	1125	E95	514.28	N	M
2810	1126	E24	599.52	N	M
2810	1126	E95	431.88	N	M
2810	1135	E24	805.98	N	M
2810	1135	E95	581.52	N	M
2810	1136	E24	686.65	N	M
2810	1136	E95	494.39	N	M
2810	1145	E24	713.17	N	M
2810	1145	E95	514.28	N	M
2810	1146	E24	599.52	N	M
2810	1146	E95	431.88	N	M
2810	1147	E24	805.98	N	M
2810	1147	E95	581.52	N	M
2810	1148	E24	686.65	N	M
2810	1148	E95	494.39	N	M
2810	1155	E24	253.82		M
2810	1155	E95	183.74		M
2810	2011	E24	668.65		M

2810	2011	E95	483.02	M
2810	2012	E24	561.63	M
2810	2012	E95	405.36	M
2810	2015	E24	668.65	M
2810	2015	E95	483.02	M
2810	2016	E24	561.63	M
2810	2016	E95	405.36	M
2810	2021	E24	713.17	M
2810	2021	E95	514.28	M
2810	2022	E24	599.52	M
2810	2022	E95	431.88	M
2810	2023	E24	713.17	M
2810	2023	E95	514.28	M
2810	2024	E24	599.52	M
2810	2024	E95	431.88	M
2810	2025	E24	713.17	M
2810	2025	E95	514.28	M
2810	2026	E24	599.52	M
2810	2026	E95	431.88	M
2810	2027	E24	713.17	M
2810	2027	E95	514.28	M
2810	2028	E24	599.52	M
2810	2028	E95	431.88	M
2810	2031	E24	805.98	M
2810	2031	E95	581.52	M
2810	2032	E24	686.65	M
2810	2032	E95	494.39	M
2810	2033	E24	805.98	M
2810	2033	E95	581.52	M
2810	2034	E24	686.65	M
2810	2034	E95	494.39	M
2810	2035	E24	805.98	M
2810	2035	E95	581.52	M
2810	2036	E24	686.65	M
2810	2036	E95	494.39	M
2810	2037	E24	805.98	M
2810	2037	E95	581.52	M
2810	2038	E24	686.65	M
2810	2038	E95	494.39	M
2810	2041	E24	805.98	M
2810	2041	E95	581.52	M
2810	2042	E24	686.65	M
2810	2042	E95	494.39	M

2810	2043	E24	805.98	M
2810	2043	E95	581.52	M
2810	2044	E24	686.65	M
2810	2044	E95	494.39	M
2810	2061	E24	890.28	M
2810	2061	E95	641.19	M
2810	2062	E24	758.63	M
2810	2062	E95	547.43	M
2810	2063	E24	890.28	M
2810	2063	E95	641.19	M
2810	2064	E24	758.63	M
2810	2064	E95	547.43	M
2810	2111	E24	668.65	M
2810	2111	E95	483.02	M
2810	2115	E24	668.65	M
2810	2115	E95	483.02	M
2810	2121	E24	713.17	M
2810	2121	E95	514.28	M
2810	2123	E24	713.17	M
2810	2123	E95	514.28	M
2810	2125	E24	713.17	M
2810	2125	E95	514.28	M
2810	2127	E24	713.17	M
2810	2127	E95	514.28	M
2810	2131	E24	805.98	M
2810	2131	E95	581.52	M
2810	2133	E24	805.98	M
2810	2133	E95	581.52	M
2810	2135	E24	805.98	M
2810	2135	E95	581.52	M
2810	2137	E24	805.98	M
2810	2137	E95	581.52	M
2810	2141	E24	805.98	M
2810	2141	E95	581.52	M
2810	2143	E24	805.98	M
2810	2143	E95	581.52	M
2810	2161	E24	890.28	M
2810	2161	E95	641.19	M
2810	2163	E24	890.28	M
2810	2163	E95	641.19	M
2810	2255	E24	253.82	M
2810	2255	E95	183.74	M
2810	2265	E24	253.82	M

2810		2265	E95	183.74		M
2810		5041	E24	925.32		M
2810		5041	E95	666.76		M
2810		5042	E24	787.99		M
2810		5042	E95	568.26		M
2810		5043	E24	925.32		M
2810		5043	E95	666.76		M
2810		5044	E24	787.99		M
2810		5044	E95	568.26		M
2810		5061	E24	1,026.66		M
2810		5061	E95	740.63		M
2810		5062	E24	872.28		M
2810		5062	E95	628.88		M
2810		5063	E24	1,026.66		M
2810		5063	E95	740.63		M
2810		5064	E24	872.28		M
2810		5064	E95	628.88		M
2810		5141	E24	925.32		M
2810		5141	E95	666.76		M
2810		5143	E24	925.32		M
2810		5143	E95	666.76		M
2810		5161	E24	1,026.66		M
2810		5161	E95	740.63		M
2810		5163	E24	1,026.66		M
2810		5163	E95	740.63		M
2810		9000	E24	71.98	N	M
2810		9000	E95	53.04		M
2812	114		E24	613.72	N	M
2812	114		E95	443.24	N	M
2812	116		E24	457.45	N	M
2812	116		E95	330.54	N	M
2812	214		E24	537.95	N	M
2812	214		E95	389.26	N	M
2812		1101	E24	450.82	N	M
2812		1102	E24	787.04	N	M
2812		1106	E24	376.95	N	M
2812		1107	E24	662.03	N	M
2812		1111	E24	411.04	N	M
2812		1112	E24	920.58	N	M
2812		1116	E24	344.75	N	M
2812		1117	E24	774.73	N	M
2812		1122	E24	668.65	N	M
2812		1122	E95	483.02	N	M

2812	1123	E24	561.63	N	M
2812	1123	E95	405.36	N	M
2812	1125	E24	713.17	N	M
2812	1125	E95	514.28	N	M
2812	1126	E24	599.52	N	M
2812	1126	E95	431.88	N	M
2812	1135	E24	805.98	N	M
2812	1135	E95	581.52	N	M
2812	1136	E24	686.65	N	M
2812	1136	E95	494.39	N	M
2812	1145	E24	713.17	N	M
2812	1145	E95	514.28	N	M
2812	1146	E24	599.52	N	M
2812	1146	E95	431.88	N	M
2812	1147	E24	805.98	N	M
2812	1147	E95	581.52	N	M
2812	1148	E24	686.65	N	M
2812	1148	E95	494.39	N	M
2812	1155	E24	253.82	N	M
2812	1155	E95	183.74	N	M
2812	2015	E24	668.65	N	M
2812	2015	E95	483.02	N	M
2812	2016	E24	561.63	N	M
2812	2016	E95	405.36	N	M
2812	2025	E24	713.17	N	M
2812	2025	E95	514.28	N	M
2812	2026	E24	599.52	N	M
2812	2026	E95	431.88	N	M
2812	2027	E24	713.17	N	M
2812	2027	E95	514.28	N	M
2812	2028	E24	599.52	N	M
2812	2028	E95	431.88	N	M
2812	2035	E24	805.98	N	M
2812	2035	E95	581.52	N	M
2812	2036	E24	686.65	N	M
2812	2036	E95	494.39	N	M
2812	2037	E24	805.98	N	M
2812	2037	E95	581.52	N	M
2812	2038	E24	686.65	N	M
2812	2038	E95	494.39	N	M
2812	2041	E24	805.98	N	M
2812	2041	E95	581.52	N	M
2812	2042	E24	686.65	N	M

2812		2042	E95	494.39	N	M
2812		2043	E24	805.98	N	M
2812		2043	E95	581.52	N	M
2812		2044	E24	686.65	N	M
2812		2044	E95	494.39	N	M
2812		2115	E24	668.65	N	M
2812		2115	E95	483.02	N	M
2812		2125	E24	713.17	N	M
2812		2125	E95	514.28	N	M
2812		2127	E24	713.17	N	M
2812		2127	E95	514.28	N	M
2812		2135	E24	805.98	N	M
2812		2135	E95	581.52	N	M
2812		2137	E24	805.98	N	M
2812		2137	E95	581.52	N	M
2812		2141	E24	805.98	N	M
2812		2141	E95	581.52	N	M
2812		2143	E24	805.98	N	M
2812		2143	E95	581.52	N	M
2812		2255	E24	253.82	N	M
2812		2255	E95	183.74	N	M
2812		9000	E24	71.98	N	M
2817	M15		E24	0	N	M
2817	M32		E24	0	N	M
2817	M49		E24	0	N	M
2817	M66		E24	0	N	M
2817	M80		E24	0	N	M
2817		1125	E24	0	N	M
2817		1126	E24	4,621.86	N	M
2817		1127	E24	9,238.05	N	M
2817		1128	E24	12,932.70	N	M
2817		1129	E24	12,932.70	N	M
2817		1130	E24	371.26	N	M
2817		1131	E24	4,851.06	N	M
2817		1132	E24	9,700.23	N	M
2817		1133	E24	13,321.01	N	M
2817		1134	E24	13,321.01	N	M
2817		1751	E24	6,791.68	N	M
2817		1752	E24	7,278.49	N	M
2817		1753	E24	9,024.95	N	M
2817		1754	E24	11,532.88	N	M
2817		1755	E24	13,870.33	N	M
2817		1756	E24	16,042.98	N	M

2817	1757	E24	18,354.86	N	M
2817	1758	E24	20,588.13	N	M
2817	1759	E24	22,758.89	N	M
2817	1760	E24	24,989.32	N	M
2817	1761	E24	27,138.30	N	M
2817	1762	E24	29,184.04	N	M
2817	1763	E24	31,241.15	N	M
2817	1764	E24	33,284.05	N	M
2817	1765	E24	35,143.21	N	M
2817	1766	E24	8,138.46	N	M
2817	1767	E24	14,326.83	N	M
2817	1768	E24	20,284.11	N	M
2817	1769	E24	26,261.28	N	M
2817	1770	E24	32,052.82	N	M
2817	1771	E24	37,448.46	N	M
2817	1772	E24	42,429.28	N	M
2817	1773	E24	47,187.53	N	M
2817	1774	E24	49,371.55	N	M
2817	1775	E24	52,721.45	N	M
2817	1776	E24	55,331.67	N	M
2817	1777	E24	57,428.55	N	M
2817	1778	E24	59,909.02	N	M
2817	1779	E24	62,587.43	N	M
2817	1780	E24	64,563.08	N	M
2817	1781	E24	10,202.20	N	M
2817	1782	E24	18,170.18	N	M
2817	1783	E24	26,068.07	N	M
2817	1784	E24	33,743.40	N	M
2817	1785	E24	40,658.20	N	M
2817	1786	E24	47,114.60	N	M
2817	1787	E24	50,516.59	N	M
2817	1788	E24	54,587.24	N	M
2817	1789	E24	57,574.41	N	M
2817	1790	E24	61,214.13	N	M
2817	1791	E24	64,313.99	N	M
2817	1792	E24	66,659.97	N	M
2817	1793	E24	68,317.40	N	M
2817	1794	E24	69,551.48	N	M
2817	1795	E24	70,667.16	N	M
2817	1796	E24	6,791.68	N	M
2817	1797	E24	15,114.82	N	M
2817	1798	E24	27,767.17	N	M
2817	1799	E24	39,534.93	N	M

2817	1800	E24	48,500.21	N	M
2817	1801	E24	55,057.95	N	M
2817	1802	E24	60,581.46	N	M
2817	1803	E24	65,714.76	N	M
2817	1804	E24	68,682.04	N	M
2817	1805	E24	70,838.59	N	M
2817	1806	E24	73,116.37	N	M
2817	1807	E24	74,662.05	N	M
2817	1808	E24	76,300.53	N	M
2817	1809	E24	76,578.98	N	M
2817	1810	E24	78,442.88	N	M
2817	1811	E24	80,212.07	N	M
2817	1812	E24	82,111.01	N	M
2817	1813	E24	83,757.08	N	M
2817	1814	E24	84,919.17	N	M
2817	1815	E24	86,703.52	N	M
2817	1816	E24	87,566.33	N	M
2817	1817	E24	89,119.58	N	M
2817	1818	E24	90,542.13	N	M
2817	1819	E24	93,393.85	N	M
2817	1820	E24	96,100.68	N	M
2817	1821	E24	98,241.13	N	M
2817	1822	E24	100,274.56	N	M
2817	1823	E24	102,222.75	N	M
2817	1824	E24	104,499.59	N	M
2817	1825	E24	107,132.53	N	M
2817	1826	E24	109,723.81	N	M
2817	1827	E24	112,264.89	N	M
2817	1828	E24	114,768.08	N	M
2817	1829	E24	117,231.50	N	M
2817	1830	E24	119,647.56	N	M
2817	1831	E24	122,030.47	N	M
2817	1832	E24	124,372.65	N	M
2817	1833	E24	126,668.43	N	M
2817	1834	E24	128,922.54	N	M
2817	1835	E24	131,132.13	N	M
2817	1836	E24	133,287.74	N	M
2817	1837	E24	135,700.01	N	M
2817	1838	E24	138,086.71	N	M
2817	1839	E24	140,447.84	N	M
2817	1840	E24	142,781.50	N	M
2817	1841	E24	145,097.17	N	M
2817	1842	E24	147,388.21	N	M

2817	1843	E24	149,650.84	N	M
2817	1844	E24	151,892.63	N	M
2817	1845	E24	154,115.49	N	M
2817	1846	E24	156,303.29	N	M
2817	1847	E24	158,460.80	N	M
2817	1848	E24	160,584.20	N	M
2817	1849	E24	162,682.04	N	M
2817	1850	E24	164,746.72	N	M
2817	1851	E24	166,783.94	N	M
2817	1852	E24	168,790.85	N	M
2817	1853	E24	170,766.51	N	M
2817	1854	E24	172,713.75	N	M
2817	1855	E24	174,630.69	N	M
2817	1856	E24	176,521.11	N	M
2817	1857	E24	178,380.27	N	M
2817	1858	E24	180,212.92	N	M
2817	1859	E24	182,015.25	N	M
2817	1860	E24	183,791.07	N	M
2817	1861	E24	185,535.64	N	M
2817	1862	E24	187,254.63	N	M
2817	1863	E24	188,893.12	N	M
2817	1864	E24	190,438.79	N	M
2817	1865	E24	191,906.80	N	M
2817	1866	E24	193,299.99	N	M
2817	1867	E24	194,616.46	N	M
2817	1868	E24	195,857.17	N	M
2817	1869	E24	197,029.68	N	M
2817	1870	E24	198,136.85	N	M
2817	1871	E24	199,172.98	N	M
2817	1872	E24	200,152.28	N	M
2817	1873	E24	201,067.18	N	M
2817	1874	E24	201,927.15	N	M
2817	1875	E24	202,726.51	N	M
2817	1876	E24	203,469.98	N	M
2817	1881	E24	943.31	N	M
2817	1882	E24	1,798.55	N	M
2817	1884	E24	1,798.55	N	M
2817	1885	E24	1,798.55	N	M
2818	1135	E24	0	N	M
2818	1136	E24	183.74	N	M
2818	3394	E24	881.75	N	M
2818	3395	E24	1,692.47	N	M
2818	3397	E24	1,692.47	N	M

2818	3398	E24	1,692.47	N	M
2818	3400	E24	1,205.66	N	M
2818	3401	E24	1,205.66	N	M
2818	3402	E24	1,220.82	N	M
2818	3403	E24	1,262.49	N	M
2818	3404	E24	1,317.42	N	M
2818	3405	E24	1,382.77	N	M
2818	3406	E24	1,410.24	N	M
2818	3407	E24	1,515.37	N	M
2818	3408	E24	1,639.44	N	M
2818	3409	E24	1,798.55	N	M
2818	3410	E24	1,938.72	N	M
2818	3411	E24	2,169.81	N	M
2818	3412	E24	2,470.99	N	M
2818	3413	E24	2,757.02	N	M
2818	3414	E24	3,095.13	N	M
2818	3415	E24	3,404.84	N	M
2818	3416	E24	3,761.89	N	M
2818	3417	E24	4,046.03	N	M
2818	3418	E24	4,360.46	N	M
2818	3419	E24	4,830.23	N	M
2818	3420	E24	5,356.82	N	M
2818	3421	E24	6,070.93	N	M
2818	3422	E24	6,621.20	N	M
2818	3423	E24	7,331.53	N	M
2818	3424	E24	8,443.43	N	M
2818	3425	E24	9,853.66	N	M
2818	3426	E24	11,078.27	N	M
2818	3429	E24	1,342.05	N	M
2818	3430	E24	1,389.40	N	M
2818	3431	E24	1,507.79	N	M
2818	3432	E24	1,718.99	N	M
2818	3433	E24	1,868.63	N	M
2818	3434	E24	2,112.99	N	M
2818	3435	E24	2,417.01	N	M
2818	3436	E24	2,680.30	N	M
2818	3437	E24	2,908.55	N	M
2818	3438	E24	3,177.53	N	M
2818	3439	E24	3,492.92	N	M
2818	3440	E24	3,944.69	N	M
2818	3441	E24	4,373.72	N	M
2818	3442	E24	4,981.76	N	M
2818	3443	E24	5,519.72	N	M

2818	3444	E24	6,131.55	N	M
2818	3445	E24	6,909.12	N	M
2818	3446	E24	7,460.33	N	M
2818	3447	E24	7,999.23	N	M
2818	3448	E24	8,910.35	N	M
2818	3449	E24	10,076.23	N	M
2818	3450	E24	11,052.70	N	M
2818	3451	E24	12,216.69	N	M
2818	3452	E24	14,324.94	N	M
2818	3453	E24	16,394.36	N	M
2818	3454	E24	17,992.12	N	M
2818	3457	E24	1,491.69	N	M
2818	3458	E24	1,573.14	N	M
2818	3459	E24	1,938.72	N	M
2818	3460	E24	2,291.04	N	M
2818	3461	E24	2,497.51	N	M
2818	3462	E24	2,798.69	N	M
2818	3463	E24	3,218.26	N	M
2818	3464	E24	3,609.41	N	M
2818	3465	E24	3,882.18	N	M
2818	3466	E24	4,120.85	N	M
2818	3467	E24	4,561.25	N	M
2818	3468	E24	5,316.09	N	M
2818	3469	E24	6,070.93	N	M
2818	3470	E24	6,867.45	N	M
2818	3471	E24	7,511.48	N	M
2818	3472	E24	8,125.20	N	M
2818	3473	E24	9,182.17	N	M
2818	3474	E24	10,055.40	N	M
2818	3475	E24	11,118.05	N	M
2818	3476	E24	12,310.45	N	M
2818	3477	E24	13,674.28	N	M
2818	3478	E24	14,925.40	N	M
2818	3479	E24	16,374.47	N	M
2818	3480	E24	18,575.54	N	M
2818	3481	E24	21,200.91	N	M
2818	3482	E24	23,924.78	N	M
2818	3485	E24	1,759.72	N	M
2818	3486	E24	1,911.25	N	M
2818	3487	E24	2,400.91	N	M
2818	3488	E24	2,798.69	N	M
2818	3489	E24	3,066.72	N	M
2818	3490	E24	3,442.72	N	M

2818	3491	E24	3,934.27	N	M
2818	3492	E24	4,268.59	N	M
2818	3493	E24	4,684.37	N	M
2818	3494	E24	5,163.61	N	M
2818	3495	E24	5,738.50	N	M
2818	3496	E24	6,666.66	N	M
2818	3497	E24	7,503.90	N	M
2818	3498	E24	8,284.31	N	M
2818	3499	E24	9,208.69	N	M
2818	3500	E24	10,221.14	N	M
2818	3501	E24	11,592.54	N	M
2818	3502	E24	12,555.75	N	M
2818	3503	E24	13,671.44	N	M
2818	3504	E24	15,009.69	N	M
2818	3505	E24	16,695.54	N	M
2818	3506	E24	18,028.11	N	M
2818	3507	E24	19,092.65	N	M
2818	3508	E24	22,958.73	N	M
2818	3509	E24	26,854.17	N	M
2818	3510	E24	30,416.22	N	M
2818	3513	E24	2,052.37	N	M
2818	3514	E24	2,251.26	N	M
2818	3515	E24	2,798.69	N	M
2818	3516	E24	3,278.87	N	M
2818	3517	E24	3,574.37	N	M
2818	3518	E24	3,948.47	N	M
2818	3519	E24	4,500.63	N	M
2818	3520	E24	5,097.31	N	M
2818	3521	E24	5,550.97	N	M
2818	3522	E24	6,145.75	N	M
2818	3523	E24	6,811.57	N	M
2818	3524	E24	7,685.74	N	M
2818	3525	E24	8,691.57	N	M
2818	3526	E24	9,865.03	N	M
2818	3527	E24	10,985.45	N	M
2818	3528	E24	12,156.07	N	M
2818	3529	E24	13,656.28	N	M
2818	3530	E24	14,715.14	N	M
2818	3531	E24	16,060.98	N	M
2818	3532	E24	17,494.89	N	M
2818	3533	E24	18,827.47	N	M
2818	3534	E24	20,461.22	N	M
2818	3535	E24	22,808.14	N	M

2818	3536	E24	27,473.57	N	M
2818	3537	E24	32,407.03	N	M
2818	3538	E24	36,672.79	N	M
2827	1095	E24	0	N	M
2827	1096	E24	6,791.68	N	M
2827	1097	E24	13,582.41	N	M
2827	1098	E24	19,015.94	N	M
2827	1100	E24	6,791.68	N	M
2827	1101	E24	13,582.41	N	M
2827	1102	E24	19,015.94	N	M
2827	1106	E24	19,015.94	N	M
2827	1145	E24	19,015.94	N	M
2827	1909	E24	1,039.92	N	M
2827	1910	E24	1,984.18	N	M
2827	1912	E24	1,984.18	N	M
2827	1913	E24	1,984.18	N	M
2827	7325	E24	7,340.05	N	M
2827	7326	E24	7,865.69	N	M
2827	7327	E24	9,728.64	N	M
2827	7328	E24	12,431.68	N	M
2827	7329	E24	14,939.61	N	M
2827	7330	E24	17,289.37	N	M
2827	7331	E24	19,752.79	N	M
2827	7332	E24	22,170.74	N	M
2827	7333	E24	24,522.40	N	M
2827	7334	E24	26,912.89	N	M
2827	7335	E24	29,222.87	N	M
2827	7336	E24	31,434.36	N	M
2827	7337	E24	33,674.26	N	M
2827	7338	E24	35,859.22	N	M
2827	7339	E24	37,903.07	N	M
2827	7340	E24	39,845.58	N	M
2827	7341	E24	41,741.68	N	M
2827	7342	E24	43,597.06	N	M
2827	7343	E24	45,329.31	N	M
2827	7344	E24	47,089.97	N	M
2827	7350	E24	9,292.03	N	M
2827	7351	E24	16,306.28	N	M
2827	7352	E24	23,312.00	N	M
2827	7353	E24	30,171.87	N	M
2827	7354	E24	36,797.80	N	M
2827	7355	E24	42,849.79	N	M
2827	7356	E24	48,525.78	N	M

2827	7357	E24	52,360.60	N	M
2827	7358	E24	55,859.20	N	M
2827	7359	E24	59,172.17	N	M
2827	7360	E24	61,807.96	N	M
2827	7361	E24	64,728.83	N	M
2827	7362	E24	67,835.32	N	M
2827	7363	E24	70,222.97	N	M
2827	7364	E24	72,103.92	N	M
2827	7365	E24	73,546.36	N	M
2827	7366	E24	74,682.88	N	M
2827	7367	E24	75,755.95	N	M
2827	7378	E24	43,802.58	N	M
2827	7379	E24	51,726.99	N	M
2827	7380	E24	57,063.92	N	M
2827	7381	E24	61,626.12	N	M
2827	7382	E24	66,516.96	N	M
2827	7383	E24	70,634.02	N	M
2827	7384	E24	73,361.67	N	M
2827	7388	E24	80,279.31	N	M
2827	7389	E24	81,426.26	N	M
2827	7390	E24	82,528.69	N	M
2827	7391	E24	82,740.84	N	M
2827	7392	E24	83,990.07	N	M
2827	7393	E24	85,584.99	N	M
2827	7394	E24	86,937.45	N	M
2827	7400	E24	7,340.05	N	M
2827	7401	E24	20,322.94	N	M
2827	7402	E24	37,329.13	N	M
2827	7403	E24	51,588.72	N	M
2827	7404	E24	60,186.52	N	M
2827	7405	E24	68,089.15	N	M
2827	7406	E24	73,484.80	N	M
2827	7407	E24	76,571.41	N	M
2827	7408	E24	79,722.42	N	M
2827	7409	E24	81,862.87	N	M
2827	7410	E24	83,072.32	N	M
2827	7411	E24	85,562.26	N	M
2827	7412	E24	88,219.83	N	M
2827	7413	E24	90,594.22	N	M
2827	7414	E24	92,594.50	N	M
2827	7415	E24	94,352.32	N	M
2827	7416	E24	96,380.07	N	M
2827	7417	E24	98,885.16	N	M

2827	7418	E24	102,748.39	N	M
2827	7419	E24	106,023.48	N	M
2827	7420	E24	108,767.23	N	M
2827	7421	E24	111,421.02	N	M
2827	7422	E24	114,775.66	N	M
2827	7423	E24	118,484.51	N	M
2827	7424	E24	121,988.80	N	M
2827	7425	E24	125,253.46	N	M
2827	7426	E24	128,789.94	N	M
2827	7427	E24	131,784.69	N	M
2827	7428	E24	135,205.62	N	M
2827	7429	E24	138,201.31	N	M
2827	7430	E24	141,116.49	N	M
2827	7431	E24	144,285.50	N	M
2827	7432	E24	147,576.69	N	M
2827	7433	E24	150,827.14	N	M
2827	7434	E24	154,029.30	N	M
2827	7435	E24	157,193.57	N	M
2827	7436	E24	160,316.17	N	M
2827	7437	E24	163,398.99	N	M
2827	7438	E24	166,438.25	N	M
2827	7439	E24	169,434.88	N	M
2827	7440	E24	172,390.79	N	M
2827	7441	E24	175,301.24	N	M
2827	7442	E24	178,169.07	N	M
2827	7443	E24	180,994.28	N	M
2827	7444	E24	183,772.13	N	M
2827	7445	E24	186,508.31	N	M
2827	7446	E24	189,193.35	N	M
2827	7447	E24	191,836.72	N	M
2827	7448	E24	194,435.57	N	M
2827	7449	E24	196,988.01	N	M
2827	7450	E24	199,495.94	N	M
2827	7451	E24	201,958.41	N	M
2827	7452	E24	204,355.53	N	M
2827	7453	E24	206,675.93	N	M
2827	7454	E24	208,912.99	N	M
2827	7455	E24	211,062.91	N	M
2827	7456	E24	213,121.91	N	M
2827	7457	E24	215,081.47	N	M
2827	7458	E24	216,928.32	N	M
2827	7459	E24	218,659.63	N	M
2827	7460	E24	220,944.04	N	M

2827	7461	E24	223,186.78	N	M
2827	7462	E24	225,397.32	N	M
2827	7463	E24	227,579.45	N	M
2827	7464	E24	229,722.74	N	M
2827	7465	E24	231,832.89	N	M
2827	7466	E24	233,909.88	N	M
2827	7467	E24	235,956.57	N	M
2827	7468	E24	237,968.22	N	M
2827	7469	E24	239,952.40	N	M
2827	7470	E24	241,896.81	N	M
2827	7471	E24	243,816.58	N	M
2827	7472	E24	245,698.48	N	M
2827	7473	E24	247,555.75	N	M
2827	7474	E24	249,375.13	N	M
2827	7475	E24	251,167.05	N	M
2827	7476	E24	252,925.82	N	M
2827	7477	E24	254,653.34	N	M
2827	7478	E24	256,350.55	N	M
2827	7479	E24	258,018.40	N	M
2827	7480	E24	259,660.68	N	M
2827	7481	E24	261,267.91	N	M
2827	7482	E24	262,843.89	N	M
2827	7483	E24	264,393.35	N	M
2827	7484	E24	265,913.45	N	M
2827	7485	E24	267,399.46	N	M
2827	7486	E24	268,861.78	N	M
2827	7487	E24	270,290.96	N	M
2827	7488	E24	271,696.46	N	M
2827	7489	E24	273,073.55	N	M
2827	7490	E24	274,410.86	N	M
2827	7491	E24	275,706.50	N	M
2827	7492	E24	276,966.15	N	M
2827	7493	E24	278,190.75	N	M
2827	7494	E24	279,372.74	N	M
2827	7495	E24	280,521.57	N	M
2827	7496	E24	281,636.31	N	M
2827	7497	E24	282,714.12	N	M
2827	7498	E24	283,754.04	N	M
2827	7499	E24	284,762.70	N	M
2827	7500	E24	285,732.53	N	M
2827	7501	E24	286,672.06	N	M
2828	1148	E24	247.19	N	M
2828	5794	E24	989.72	N	M

2828	5795	E24	1,899.89	N	M
2828	5797	E24	1,899.89	N	M
2828	5798	E24	1,899.89	N	M
2828	5905	E24	1,355.30	N	M
2828	5906	E24	1,355.30	N	M
2828	5907	E24	1,555.14	N	M
2828	5908	E24	1,666.90	N	M
2828	5909	E24	1,806.13	N	M
2828	5910	E24	1,982.29	N	M
2828	5911	E24	2,138.56	N	M
2828	5912	E24	2,389.54	N	M
2828	5913	E24	2,721.97	N	M
2828	5914	E24	3,039.25	N	M
2828	5915	E24	3,411.47	N	M
2828	5916	E24	3,749.58	N	M
2828	5917	E24	4,143.58	N	M
2828	5918	E24	4,404.98	N	M
2828	5920	E24	4,798.97	N	M
2828	5921	E24	5,322.72	N	M
2828	5922	E24	5,903.29	N	M
2828	5923	E24	6,560.58	N	M
2828	5924	E24	7,264.28	N	M
2828	5925	E24	8,048.48	N	M
2828	5926	E24	8,632.85	N	M
2828	5927	E24	9,555.32	N	M
2828	5928	E24	10,620.82	N	M
2828	5929	E24	11,822.69	N	M
2828	5930	E24	13,112.64	N	M
2828	5931	E24	14,465.11	N	M
2828	5932	E24	15,807.15	N	M
2828	5933	E24	2,028.70	N	M
2828	5934	E24	2,346.92	N	M
2828	5935	E24	2,685.04	N	M
2828	5936	E24	2,969.17	N	M
2828	5937	E24	3,222.05	N	M
2828	5938	E24	3,513.75	N	M
2828	5939	E24	3,865.13	N	M
2828	5940	E24	4,350.05	N	M
2828	5941	E24	4,834.02	N	M
2828	5942	E24	5,502.67	N	M
2828	5943	E24	6,098.40	N	M
2828	5944	E24	6,767.05	N	M
2828	5945	E24	7,502.95	N	M

2828	5946	E24	8,235.06	N	M
2828	5947	E24	8,841.21	N	M
2828	5948	E24	9,856.50	N	M
2828	5949	E24	10,924.84	N	M
2828	5950	E24	12,159.86	N	M
2828	5951	E24	13,444.13	N	M
2828	5952	E24	14,848.69	N	M
2828	5953	E24	16,269.34	N	M
2828	5954	E24	17,855.74	N	M
2828	5955	E24	19,416.56	N	M
2828	5956	E24	20,641.17	N	M
2828	5957	E24	22,679.34	N	M
2828	5958	E24	25,305.65	N	M
2828	5959	E24	2,721.97	N	M
2828	5960	E24	3,083.77	N	M
2828	5961	E24	3,561.11	N	M
2828	5962	E24	3,995.83	N	M
2828	5963	E24	4,286.59	N	M
2828	5964	E24	4,553.67	N	M
2828	5965	E24	5,043.32	N	M
2828	5966	E24	5,872.99	N	M
2828	5967	E24	6,705.49	N	M
2828	5968	E24	7,579.67	N	M
2828	5969	E24	8,292.84	N	M
2828	5970	E24	8,976.64	N	M
2828	5971	E24	9,966.37	N	M
2828	5972	E24	11,097.21	N	M
2828	5973	E24	12,291.51	N	M
2828	5974	E24	13,593.77	N	M
2828	5975	E24	15,026.74	N	M
2828	5976	E24	16,421.82	N	M
2828	5977	E24	18,020.53	N	M
2828	5978	E24	19,555.79	N	M
2828	5979	E24	20,739.67	N	M
2828	5980	E24	22,916.11	N	M
2828	5981	E24	25,607.78	N	M
2828	5982	E24	28,494.55	N	M
2828	5983	E24	31,852.98	N	M
2828	5984	E24	35,662.23	N	M
2828	5985	E24	3,308.23	N	M
2828	5986	E24	3,792.20	N	M
2828	5987	E24	4,335.84	N	M
2828	5988	E24	4,701.42	N	M

2828	5989	E24	5,156.98	N	M
2828	5990	E24	5,688.30	N	M
2828	5991	E24	6,321.91	N	M
2828	5992	E24	7,356.15	N	M
2828	5993	E24	8,266.32	N	M
2828	5994	E24	9,137.65	N	M
2828	5995	E24	10,161.47	N	M
2828	5996	E24	11,273.37	N	M
2828	5997	E24	12,551.96	N	M
2828	5998	E24	13,855.17	N	M
2828	5999	E24	15,067.47	N	M
2828	6000	E24	16,558.21	N	M
2828	6001	E24	18,187.22	N	M
2828	6002	E24	19,828.55	N	M
2828	6003	E24	20,984.97	N	M
2828	6004	E24	23,311.05	N	M
2828	6005	E24	26,044.39	N	M
2828	6006	E24	28,989.88	N	M
2828	6007	E24	32,455.34	N	M
2828	6008	E24	36,328.99	N	M
2828	6009	E24	40,636.41	N	M
2828	6010	E24	45,373.82	N	M
2828	6011	E24	3,865.13	N	M
2828	6012	E24	4,350.05	N	M
2828	6013	E24	4,956.19	N	M
2828	6014	E24	5,612.53	N	M
2828	6015	E24	6,115.45	N	M
2828	6016	E24	6,756.63	N	M
2828	6017	E24	7,502.95	N	M
2828	6018	E24	8,465.21	N	M
2828	6019	E24	9,570.48	N	M
2828	6020	E24	10,863.27	N	M
2828	6021	E24	12,102.09	N	M
2828	6022	E24	13,379.73	N	M
2828	6023	E24	14,768.18	N	M
2828	6024	E24	16,207.78	N	M
2828	6025	E24	17,678.63	N	M
2828	6026	E24	19,263.13	N	M
2828	6027	E24	20,548.35	N	M
2828	6028	E24	22,436.88	N	M
2828	6029	E24	25,005.42	N	M
2828	6030	E24	27,877.04	N	M
2828	6031	E24	31,120.87	N	M

2828	6032	E24	34,885.60	N	M
2828	6033	E24	39,074.64	N	M
2828	6034	E24	43,633.99	N	M
2828	6035	E24	48,791.92	N	M
2828	6036	E24	54,535.15	N	M
2828	6037	E24	4,335.84	N	M
2828	6038	E24	4,852.01	N	M
2828	6039	E24	5,688.30	N	M
2828	6040	E24	6,434.62	N	M
2828	6041	E24	7,009.51	N	M
2828	6042	E24	7,731.20	N	M
2828	6043	E24	8,381.86	N	M
2828	6044	E24	9,632.04	N	M
2828	6045	E24	10,982.61	N	M
2828	6046	E24	12,478.09	N	M
2828	6047	E24	13,769.93	N	M
2828	6048	E24	15,052.31	N	M
2828	6049	E24	16,517.48	N	M
2828	6050	E24	18,170.18	N	M
2828	6051	E24	19,732.90	N	M
2828	6052	E24	20,925.30	N	M
2828	6053	E24	23,187.93	N	M
2828	6054	E24	25,892.86	N	M
2828	6055	E24	28,782.47	N	M
2828	6056	E24	32,200.56	N	M
2828	6057	E24	36,071.38	N	M
2828	6058	E24	40,383.54	N	M
2828	6059	E24	45,152.20	N	M
2828	6060	E24	50,426.62	N	M
2828	6061	E24	56,440.73	N	M
2828	6062	E24	63,155.69	N	M
2831	1050	E24	70.09	N	M
2831	1052	E24	120.28	N	M
2831	1055	E24	23.68	N	M
2831	1140	E24	93.76	N	M
2831	1150	E24	70.09	N	M
2831	1302	E24	70.09	N	M
2831	1596	E24	1,750.25	N	M
2831	1598	E24	1,558.93	N	M
2831	1906	E24	291.71	N	M
2831	3153	E24	116.49	N	M
2831	3157	E24	184.69	N	M
2831	3253	E24	116.49	N	M

2831	3257	E24	184.69	N	M
2831	3353	E24	185.63	N	M
2831	3453	E24	175.21	N	M
2831	4223	E24	555.00	N	M
2831	4224	E24	943.31	N	M
2831	4225	E24	1,517.26	N	M
2831	4324	E24	943.31	N	M
2831	4325	E24	1,517.26	N	M
2831	4326	E24	2,273.99	N	M
2831	4327	E24	3,122.60	N	M
2831	4328	E24	4,070.65	N	M
2831	4422	E24	291.71	N	M
2831	4423	E24	1,458.54	N	M
2831	4424	E24	2,625.37	N	M
2831	4487	E24	3,355.59	N	M
2831	4488	E24	4,347.20	N	M
2831	4868	E24	2,625.37	N	M
2831	4888	E24	4,463.70	N	M
2831	5001	E24	341.90	N	M
2831	5002	E24	497.23	N	M
2831	5003	E24	257.61	N	M
2831	5004	E24	416.73	N	M
2831	5005	E24	253.82	N	M
2831	5308	E24	341.90	N	M
2831	5618	E24	497.23	N	M
2831	5708	E24	257.61	N	M
2831	5768	E24	416.73	N	M
2831	5778	E24	519.96	N	M
2831	5868	E24	253.82	N	M
2831	5878	E24	298.34	N	M
2831	6001	E24	875.12	N	M
2831	6002	E24	1,703.84	N	M
2831	6003	E24	2,917.08	N	M
2831	6004	E24	5,059.43	N	M
2831	6058	E24	875.12	N	M
2831	6158	E24	1,703.84	N	M
2831	6258	E24	2,917.08	N	M
2831	6358	E24	5,059.43	N	M
2831	8151	E24	50.20	N	M
2831	8152	E24	52.09	N	M
2831	8153	E24	67.24	N	M
2831	8154	E24	171.43	N	M
2831	8155	E24	356.11	N	M

2831	8156	E24	564.47	N	M
2831	8160	E24	892.17	N	M
2831	8171	E24	50.20	N	M
2831	8172	E24	52.09	N	M
2831	8173	E24	67.24	N	M
2831	8174	E24	171.43	N	M
2831	8175	E24	356.11	N	M
2831	8176	E24	564.47	N	M
2831	8180	E24	892.17	N	M
2831	8251	E24	98.50	N	M
2831	8252	E24	102.29	N	M
2831	8253	E24	134.49	N	M
2831	8254	E24	340.96	N	M
2831	8255	E24	709.38	N	M
2831	8256	E24	1,128.00	N	M
2831	8260	E24	1,782.45	N	M
2831	8271	E24	98.50	N	M
2831	8272	E24	102.29	N	M
2831	8273	E24	134.49	N	M
2831	8274	E24	340.96	N	M
2831	8275	E24	709.38	N	M
2831	8276	E24	1,128.00	N	M
2831	8280	E24	1,782.45	N	M
2831	8351	E24	98.50	N	M
2831	8352	E24	102.29	N	M
2831	8353	E24	134.49	N	M
2831	8354	E24	340.96	N	M
2831	8355	E24	709.38	N	M
2831	8356	E24	1,128.00	N	M
2831	8360	E24	1,782.45	N	M
2831	8371	E24	98.50	N	M
2831	8372	E24	102.29	N	M
2831	8373	E24	134.49	N	M
2831	8374	E24	340.96	N	M
2831	8375	E24	709.38	N	M
2831	8376	E24	1,128.00	N	M
2831	8380	E24	1,782.45	N	M
2832	1050	E24	70.09	N	M
2832	1052	E24	120.28	N	M
2832	1055	E24	23.68	N	M
2832	1140	E24	93.76	N	M
2832	1150	E24	70.09	N	M
2832	1302	E24	70.09	N	M

2832	1596	E24	1,750.25	N	M
2832	1598	E24	1,558.93	N	M
2832	1906	E24	291.71	N	M
2832	3153	E24	116.49	N	M
2832	3157	E24	184.69	N	M
2832	3253	E24	116.49	N	M
2832	3257	E24	184.69	N	M
2832	3353	E24	185.63	N	M
2832	3453	E24	175.21	N	M
2832	4223	E24	555.00	N	M
2832	4224	E24	943.31	N	M
2832	4225	E24	1,517.26	N	M
2832	4324	E24	943.31	N	M
2832	4325	E24	1,517.26	N	M
2832	4326	E24	2,273.99	N	M
2832	4327	E24	3,122.60	N	M
2832	4328	E24	4,070.65	N	M
2832	4422	E24	291.71	N	M
2832	4423	E24	1,458.54	N	M
2832	4424	E24	2,625.37	N	M
2832	4487	E24	3,355.59	N	M
2832	4488	E24	4,347.20	N	M
2832	4868	E24	2,625.37	N	M
2832	4888	E24	4,463.70	N	M
2832	5001	E24	341.90	N	M
2832	5002	E24	497.23	N	M
2832	5003	E24	257.61	N	M
2832	5004	E24	416.73	N	M
2832	5005	E24	253.82	N	M
2832	5308	E24	341.90	N	M
2832	5618	E24	497.23	N	M
2832	5708	E24	257.61	N	M
2832	5768	E24	416.73	N	M
2832	5778	E24	519.96	N	M
2832	5868	E24	253.82	N	M
2832	5878	E24	298.34	N	M
2832	6001	E24	875.12	N	M
2832	6002	E24	1,703.84	N	M
2832	6003	E24	2,917.08	N	M
2832	6004	E24	5,059.43	N	M
2832	6058	E24	875.12	N	M
2832	6158	E24	1,703.84	N	M
2832	6258	E24	2,917.08	N	M

2832	6358	E24	5,059.43	N	M
2832	8151	E24	50.20	N	M
2832	8152	E24	52.09	N	M
2832	8153	E24	67.24	N	M
2832	8154	E24	171.43	N	M
2832	8155	E24	356.11	N	M
2832	8156	E24	564.47	N	M
2832	8160	E24	892.17	N	M
2832	8171	E24	50.20	N	M
2832	8172	E24	52.09	N	M
2832	8173	E24	67.24	N	M
2832	8174	E24	171.43	N	M
2832	8175	E24	356.11	N	M
2832	8176	E24	564.47	N	M
2832	8180	E24	892.17	N	M
2832	8251	E24	98.50	N	M
2832	8252	E24	102.29	N	M
2832	8253	E24	134.49	N	M
2832	8254	E24	340.96	N	M
2832	8255	E24	709.38	N	M
2832	8256	E24	1,128.00	N	M
2832	8260	E24	1,782.45	N	M
2832	8271	E24	98.50	N	M
2832	8272	E24	102.29	N	M
2832	8273	E24	134.49	N	M
2832	8274	E24	340.96	N	M
2832	8275	E24	709.38	N	M
2832	8276	E24	1,128.00	N	M
2832	8280	E24	1,782.45	N	M
2832	8351	E24	98.50	N	M
2832	8352	E24	102.29	N	M
2832	8353	E24	134.49	N	M
2832	8354	E24	340.96	N	M
2832	8355	E24	709.38	N	M
2832	8356	E24	1,128.00	N	M
2832	8360	E24	1,782.45	N	M
2832	8371	E24	98.50	N	M
2832	8372	E24	102.29	N	M
2832	8373	E24	134.49	N	M
2832	8374	E24	340.96	N	M
2832	8375	E24	709.38	N	M
2832	8376	E24	1,128.00	N	M
2832	8380	E24	1,782.45	N	M

2833	1050	E24	70.09	N	M
2833	1052	E24	120.28	N	M
2833	1055	E24	23.68	N	M
2833	1140	E24	93.76	N	M
2833	1150	E24	70.09	N	M
2833	1302	E24	70.09	N	M
2833	1596	E24	1,750.25	N	M
2833	1598	E24	1,558.93	N	M
2833	1906	E24	291.71	N	M
2833	3153	E24	116.49	N	M
2833	3157	E24	184.69	N	M
2833	3253	E24	116.49	N	M
2833	3257	E24	184.69	N	M
2833	3353	E24	185.63	N	M
2833	3453	E24	175.21	N	M
2833	4223	E24	555.00	N	M
2833	4224	E24	943.31	N	M
2833	4225	E24	1,517.26	N	M
2833	4324	E24	943.31	N	M
2833	4325	E24	1,517.26	N	M
2833	4326	E24	2,273.99	N	M
2833	4327	E24	3,122.60	N	M
2833	4328	E24	4,070.65	N	M
2833	4422	E24	291.71	N	M
2833	4423	E24	1,458.54	N	M
2833	4424	E24	2,625.37	N	M
2833	4487	E24	3,355.59	N	M
2833	4488	E24	4,347.20	N	M
2833	4868	E24	2,625.37	N	M
2833	4888	E24	4,463.70	N	M
2833	5001	E24	341.90	N	M
2833	5002	E24	497.23	N	M
2833	5003	E24	257.61	N	M
2833	5004	E24	416.73	N	M
2833	5005	E24	253.82	N	M
2833	5308	E24	341.90	N	M
2833	5618	E24	497.23	N	M
2833	5708	E24	257.61	N	M
2833	5768	E24	416.73	N	M
2833	5778	E24	519.96	N	M
2833	5868	E24	253.82	N	M
2833	5878	E24	298.34	N	M
2833	6001	E24	875.12	N	M

2833	6002	E24	1,703.84	N	M
2833	6003	E24	2,917.08	N	M
2833	6004	E24	5,059.43	N	M
2833	6058	E24	875.12	N	M
2833	6158	E24	1,703.84	N	M
2833	6258	E24	2,917.08	N	M
2833	6358	E24	5,059.43	N	M
2833	8151	E24	50.20	N	M
2833	8152	E24	52.09	N	M
2833	8153	E24	67.24	N	M
2833	8154	E24	171.43	N	M
2833	8155	E24	356.11	N	M
2833	8156	E24	564.47	N	M
2833	8160	E24	892.17	N	M
2833	8171	E24	50.20	N	M
2833	8172	E24	52.09	N	M
2833	8173	E24	67.24	N	M
2833	8174	E24	171.43	N	M
2833	8175	E24	356.11	N	M
2833	8176	E24	564.47	N	M
2833	8180	E24	892.17	N	M
2833	8251	E24	98.50	N	M
2833	8252	E24	102.29	N	M
2833	8253	E24	134.49	N	M
2833	8254	E24	340.96	N	M
2833	8255	E24	709.38	N	M
2833	8256	E24	1,128.00	N	M
2833	8260	E24	1,782.45	N	M
2833	8271	E24	98.50	N	M
2833	8272	E24	102.29	N	M
2833	8273	E24	134.49	N	M
2833	8274	E24	340.96	N	M
2833	8275	E24	709.38	N	M
2833	8276	E24	1,128.00	N	M
2833	8280	E24	1,782.45	N	M
2833	8351	E24	98.50	N	M
2833	8352	E24	102.29	N	M
2833	8353	E24	134.49	N	M
2833	8354	E24	340.96	N	M
2833	8355	E24	709.38	N	M
2833	8356	E24	1,128.00	N	M
2833	8360	E24	1,782.45	N	M
2833	8371	E24	98.50	N	M

2833		8372	E24	102.29	N	M
2833		8373	E24	134.49	N	M
2833		8374	E24	340.96	N	M
2833		8375	E24	709.38	N	M
2833		8376	E24	1,128.00	N	M
2833		8380	E24	1,782.45	N	M
2834	84E		E24	523.75		M
2834	85E		E24	523.75		M
2834	86E		E24	523.75		M
2834	984		E24	1,062.65		M
2834	985		E24	1,116.63		M
2834	986		E24	1,116.63		M
2834		1050	E24	70.09	N	M
2834		1052	E24	120.28	N	M
2834		1055	E24	23.68	N	M
2834		1120	E24	96.60		M
2834		1130	E24	87.13		M
2834		1140	E24	93.76	N	M
2834		1141	E24	93.76		M
2834		1150	E24	70.09	N	M
2834		1151	E24	70.09		M
2834		1301	E24	374.11		M
2834		1302	E24	70.09	N	M
2834		1303	E24	70.09		M
2834		1516	E24	2,917.08	N	M
2834		1518	E24	2,553.39	N	M
2834		1596	E24	1,750.25	N	M
2834		1598	E24	1,558.93	N	M
2834		1602	E24	117.44		M
2834		1604	E24	30.31		M
2834		1610	E24	1,703.84		M
2834		1611	E24	2,917.08		M
2834		1612	E24	5,059.43		M
2834		1613	E24	8,139.41		M
2834		1622	E24	497.23		M
2834		1623	E24	4,667.32		M
2834		1624	E24	8,751.23		M
2834		1625	E24	13,126.85		M
2834		1906	E24	291.71	N	M
2834		3153	E24	116.49	N	M
2834		3157	E24	184.69	N	M
2834		3253	E24	116.49	N	M
2834		3257	E24	184.69	N	M

2834	3353	E24	185.63	N	M
2834	3453	E24	175.21	N	M
2834	3500	E24	18.94		M
2834	3600	E24	18.94		M
2834	3601	E24	18.94		M
2834	4223	E24	555.00	N	M
2834	4224	E24	943.31	N	M
2834	4225	E24	1,517.26	N	M
2834	4233	E24	555.00		M
2834	4234	E24	943.31		M
2834	4235	E24	1,517.26		M
2834	4313	E24	374.11		M
2834	4314	E24	671.50		M
2834	4315	E24	1,021.92		M
2834	4316	E24	1,254.91		M
2834	4317	E24	1,488.85		M
2834	4324	E24	943.31	N	M
2834	4325	E24	1,517.26	N	M
2834	4326	E24	2,273.99	N	M
2834	4327	E24	3,122.60	N	M
2834	4328	E24	4,070.65	N	M
2834	4334	E24	943.31		M
2834	4335	E24	1,517.26		M
2834	4336	E24	2,273.99		M
2834	4337	E24	3,122.60		M
2834	4338	E24	4,070.65		M
2834	4402	E24	391.15		M
2834	4403	E24	716.01		M
2834	4404	E24	1,009.61		M
2834	4412	E24	350.43		M
2834	4413	E24	642.14		M
2834	4414	E24	905.43		M
2834	4422	E24	291.71	N	M
2834	4423	E24	1,458.54	N	M
2834	4424	E24	2,625.37	N	M
2834	4425	E24	146.80		M
2834	4487	E24	3,355.59	N	M
2834	4488	E24	4,347.20	N	M
2834	4868	E24	2,625.37	N	M
2834	4888	E24	4,463.70	N	M
2834	5001	E24	341.90		M
2834	5003	E24	257.61		M
2834	5004	E24	416.73		M

2834	5308	E24	341.90	N	M
2834	5309	E24	466.92		M
2834	5618	E24	497.23	N	M
2834	5619	E24	649.71		M
2834	5708	E24	257.61	N	M
2834	5709	E24	649.71		M
2834	5768	E24	416.73	N	M
2834	5769	E24	925.32		M
2834	5778	E24	519.96	N	M
2834	5868	E24	253.82	N	M
2834	5869	E24	546.48		M
2834	5878	E24	298.34	N	M
2834	6001	E24	875.12		M
2834	6002	E24	1,703.84		M
2834	6003	E24	2,917.08		M
2834	6004	E24	5,059.43		M
2834	6058	E24	875.12	N	M
2834	6158	E24	1,703.84	N	M
2834	6258	E24	2,917.08	N	M
2834	6358	E24	5,059.43	N	M
2834	8151	E24	50.20		M
2834	8152	E24	52.09		M
2834	8153	E24	67.24		M
2834	8154	E24	171.43		M
2834	8155	E24	356.11		M
2834	8156	E24	564.47		M
2834	8160	E24	892.17		M
2834	8171	E24	50.20		M
2834	8172	E24	52.09		M
2834	8173	E24	67.24		M
2834	8174	E24	171.43		M
2834	8175	E24	356.11		M
2834	8176	E24	564.47		M
2834	8180	E24	892.17		M
2834	8251	E24	98.50		M
2834	8252	E24	102.29		M
2834	8253	E24	134.49		M
2834	8254	E24	340.96		M
2834	8255	E24	709.38		M
2834	8256	E24	1,128.00		M
2834	8260	E24	1,782.45		M
2834	8271	E24	98.50		M
2834	8272	E24	102.29		M

2834	8273	E24	134.49		M
2834	8274	E24	340.96		M
2834	8275	E24	709.38		M
2834	8276	E24	1,128.00		M
2834	8280	E24	1,782.45		M
2834	8351	E24	87.13		M
2834	8352	E24	102.29		M
2834	8353	E24	134.49		M
2834	8354	E24	340.96		M
2834	8355	E24	709.38		M
2834	8356	E24	1,128.00		M
2834	8360	E24	1,782.45		M
2834	8371	E24	98.50		M
2834	8372	E24	102.29		M
2834	8373	E24	134.49		M
2834	8374	E24	340.96		M
2834	8375	E24	709.38		M
2834	8376	E24	1,128.00		M
2834	8380	E24	1,782.45		M
2851	0110	E24	0	N	M
2851	0110	E95	0	N	M
2851	0111	E24	0	N	M
2851	0111	E95	0	N	M
2851	0112	E24	0	N	M
2851	0112	E95	0	N	M
2851	1004	E24	10.42	N	M
2851	1004	E95	7.58	N	M
2851	1102	E24	0	N	M
2851	1102	E95	0	N	M
2851	1300	E24	125.96	N	M
2851	1301	E24	212.15	N	M
2851	1302	E24	212.15	N	M
2851	1302	E95	153.43	N	M
2851	1303	E24	201.73	N	M
2851	1303	E95	145.85	N	M
2851	1310	E24	193.21	N	M
2851	1311	E24	193.21	N	M
2851	1311	E95	141.12	N	M
2851	1312	E24	183.74	N	M
2851	1312	E95	133.54	N	M
2857	8131	E24	51.14	N	M
2857	8131	E95	36.94	N	M
2857	8151	E24	29.36	N	M

2857	8151	E95	21.78	N	M
2857	A8PR	E24	33.15	N	M
2857	A8PR	E95	23.68	N	M
2863	7002	E95	37.88	N	M
2863	7003	E95	17.99	N	M
2863	7004	E95	55.88	N	M
2863	7011	E95	67.24	N	M
2863	7020	E95	62.51	N	M
2863	7031	E95	94.71	N	M
2863	7032	E95	74.82	N	M
2863	7033	E95	74.82	N	M
2863	7035	E95	29.36	N	M
2863	7036	E95	34.10	N	M
2863	7037	E95	110.81	N	M
2863	7040	E95	206.47	N	M
2863	7041	E95	206.47	N	M
2863	7102	E95	54.93	N	M
2863	7103	E95	25.57	N	M
2863	7104	E95	82.40	N	M
2863	7105	E95	8.52	N	M
2863	7111	E95	113.65	N	M
2863	7120	E95	93.76	N	M
2863	7131	E95	142.07	N	M
2863	7132	E95	110.81	N	M
2863	7133	E95	110.81	N	M
2863	7135	E95	42.62	N	M
2863	7136	E95	49.25	N	M
2863	7137	E95	167.64	N	M
2863	7140	E95	308.76	N	M
2863	7141	E95	308.76	N	M
2869	7401	E95	190.37	N	M
2869	7402	E95	44.51	N	M
2869	7403	E95	249.09	N	M
2869	7404	E95	87.13	N	M
2869	7405	E95	161.01	N	M
2869	7406	E95	366.53	N	M
2869	7407	E95	161.01	N	M
2869	7408	E95	161.01	N	M
2869	7409	E95	57.77	N	M
2869	7410	E95	91.87	N	M
2869	7411	E95	366.53	N	M
2869	7412	E95	553.11	N	M
2869	7413	E95	553.11	N	M

2869	7416	E95	25.57	N	M
2869	7417	E95	37.88	N	M
2869	7419	E95	161.01	N	M
2869	7451	E95	90.92	N	M
2869	7452	E95	34.10	N	M
2869	7453	E95	165.74	N	M
2869	7454	E95	62.51	N	M
2869	7455	E95	116.49	N	M
2869	7456	E95	111.76	N	M
2869	7457	E95	250.98	N	M
2869	7458	E95	231.09	N	M
2869	7459	E95	231.09	N	M
2869	7461	E95	58.72	N	M
2869	7462	E95	89.97	N	M
2869	7463	E95	264.24	N	M
2869	7464	E95	761.47	N	M
2869	7465	E95	761.47	N	M
2869	7468	E95	23.68	N	M
2869	7469	E95	21.78	N	M
2869	7471	E95	233.93	N	M
2869	7472	E95	233.93	N	M
2869	7473	E95	109.86	N	M
2869	7474	E95	53.04	N	M
2869	7475	E95	23.68	N	M
2869	7481	E95	28.41	N	M
2869	7501	E95	190.37	N	M
2869	7502	E95	44.51	N	M
2869	7503	E95	249.09	N	M
2869	7504	E95	87.13	N	M
2869	7505	E95	161.01	N	M
2869	7506	E95	366.53	N	M
2869	7507	E95	161.01	N	M
2869	7509	E95	57.77	N	M
2869	7510	E95	91.87	N	M
2869	7511	E95	366.53	N	M
2869	7513	E95	526.59	N	M
2869	7516	E95	25.57	N	M
2869	7517	E95	37.88	N	M
2869	7518	E95	161.01	N	M
2869	7519	E95	161.01	N	M
2869	7551	E95	90.92	N	M
2869	7552	E95	34.10	N	M
2869	7553	E95	165.74	N	M

2869	7555	E95	116.49	N	M
2869	7556	E95	111.76	N	M
2869	7557	E95	250.98	N	M
2869	7559	E95	231.09	N	M
2869	7561	E95	58.72	N	M
2869	7562	E95	89.97	N	M
2869	7563	E95	250.98	N	M
2869	7565	E95	761.47	N	M
2869	7568	E95	16.10	N	M
2869	7569	E95	21.78	N	M
2869	7570	E95	233.93	N	M
2869	7571	E95	233.93	N	M
2869	8000	E95	7.58	N	M
2869	8001	E95	14.21	N	M
2869	8002	E95	25.57	N	M
2869	8003	E95	38.83	N	M
2869	8004	E95	7.58	N	M
2869	8005	E95	14.21	N	M
2869	8006	E95	25.57	N	M
2869	8007	E95	38.83	N	M
2869	8008	E95	7.58	N	M
2869	8009	E95	14.21	N	M
2869	8010	E95	25.57	N	M
2869	8011	E95	38.83	N	M
2869	8020	E95	7.58	N	M
2869	8021	E95	14.21	N	M
2869	8022	E95	25.57	N	M
2869	8023	E95	38.83	N	M
2869	8050	E95	2.84	N	M
2869	8052	E95	4.74	N	M
2869	8111	E95	19.89	N	M
2869	8112	E95	25.57	N	M
2869	8113	E95	30.31	N	M
2869	8114	E95	49.25	N	M
2869	8131	E95	34.10	N	M
2869	8141	E95	34.10	N	M
2869	8143	E95	11.37	N	M
2869	8150	E95	9.47	N	M
2869	8151	E95	19.89	N	M
2869	8152	E95	31.25	N	M
2869	8153	E95	62.51	N	M
2869	8154	E95	101.34	N	M
2869	8155	E95	171.43	N	M

2869		8156	E95	838.19	N	M
2869		8158	E95	2.84	N	M
2869		8159	E95	2.84	N	M
2869		8160	E95	2.84	N	M
2869		8161	E95	2.84	N	M
2869		8162	E95	3.79	N	M
2869		8163	E95	2.84	N	M
2869		8164	E95	2.84	N	M
2869		8165	E95	2.84	N	M
2869		8166	E95	2.84	N	M
2869		8256	E95	49.25	N	M
2869		8257	E95	49.25	N	M
2869		8262	E95	5.68	N	M
2869		8263	E95	8.52	N	M
2869		8264	E95	12.31	N	M
2869		8265	E95	13.26	N	M
2869		8266	E95	18.94	N	M
2869		8267	E95	19.89	N	M
2870		1095	E24	6.63	N	M
2870		1861	E24	5.68	N	M
2870		6990	E24	51.14	N	M
2870		6991	E24	29.36	N	M
2870		6992	E24	29.36	N	M
2870		6993	E24	29.36	N	M
2964	N30		E24	0	N	M
2964	N63		E24	0	N	M
2964	N96		E24	0	N	M
2964	NC9		E24	0	N	M
2964	NE1		E24	0	N	M
2964		1034	E24	6,592.79	N	M
2964		1035	E24	15,824.20	N	M
2964		1036	E24	21,756.86	N	M
2964		1037	E24	21,756.86	N	M
2964		1039	E24	7,252.92	N	M
2964		1040	E24	17,405.86	N	M
2964		1041	E24	23,932.35	N	M
2964		1042	E24	23,932.35	N	M
2964		1919	E24	1,007.72	N	M
2964		1920	E24	1,924.51	N	M
2964		1922	E24	1,924.51	N	M
2964		8100	E24	7,128.85	N	M
2964		8101	E24	7,128.85	N	M
2964		8102	E24	7,669.64	N	M

2964	8103	E24	9,602.68	N	M
2964	8104	E24	12,239.42	N	M
2964	8105	E24	14,647.90	N	M
2964	8106	E24	17,004.29	N	M
2964	8107	E24	19,401.41	N	M
2964	8108	E24	21,764.43	N	M
2964	8109	E24	24,062.11	N	M
2964	8110	E24	26,347.47	N	M
2964	8111	E24	28,606.31	N	M
2964	8112	E24	30,736.34	N	M
2964	8113	E24	32,868.27	N	M
2964	8114	E24	34,951.90	N	M
2964	8115	E24	36,853.68	N	M
2964	8116	E24	38,717.58	N	M
2964	8117	E24	40,584.32	N	M
2964	8118	E24	42,400.87	N	M
2964	8119	E24	44,178.58	N	M
2964	8120	E24	45,950.61	N	M
2964	8121	E24	47,425.25	N	M
2964	8122	E24	48,843.06	N	M
2964	8123	E24	49,742.81	N	M
2964	8124	E24	50,840.50	N	M
2964	8125	E24	51,964.72	N	M
2964	8126	E24	53,033.99	N	M
2964	8127	E24	54,233.03	N	M
2964	8128	E24	55,282.42	N	M
2964	8129	E24	56,260.78	N	M
2964	8130	E24	57,185.15	N	M
2964	8131	E24	10,219.24	N	M
2964	8132	E24	18,164.49	N	M
2964	8133	E24	26,031.13	N	M
2964	8134	E24	33,631.64	N	M
2964	8135	E24	40,595.69	N	M
2964	8136	E24	46,900.55	N	M
2964	8137	E24	51,110.43	N	M
2964	8138	E24	55,090.16	N	M
2964	8139	E24	58,289.47	N	M
2964	8140	E24	61,578.76	N	M
2964	8141	E24	64,986.44	N	M
2964	8142	E24	67,646.85	N	M
2964	8143	E24	69,490.86	N	M
2964	8144	E24	70,947.51	N	M
2964	8145	E24	72,194.84	N	M

2964	8146	E24	73,362.62	N	M
2964	8147	E24	74,733.08	N	M
2964	8148	E24	75,813.72	N	M
2964	8149	E24	76,775.03	N	M
2964	8150	E24	77,556.39	N	M
2964	8151	E24	78,446.67	N	M
2964	8152	E24	78,648.40	N	M
2964	8153	E24	79,359.68	N	M
2964	8154	E24	80,768.02	N	M
2964	8155	E24	81,695.23	N	M
2964	8156	E24	82,780.61	N	M
2964	8157	E24	84,019.43	N	M
2964	8158	E24	85,121.85	N	M
2964	8159	E24	86,127.68	N	M
2964	8160	E24	86,988.59	N	M
2964	8161	E24	14,103.31	N	M
2964	8162	E24	25,445.82	N	M
2964	8163	E24	36,481.47	N	M
2964	8164	E24	46,217.69	N	M
2964	8165	E24	52,529.19	N	M
2964	8166	E24	57,884.11	N	M
2964	8167	E24	62,958.69	N	M
2964	8168	E24	67,426.18	N	M
2964	8169	E24	70,207.82	N	M
2964	8170	E24	72,178.74	N	M
2964	8171	E24	74,148.72	N	M
2964	8172	E24	75,903.70	N	M
2964	8173	E24	77,190.81	N	M
2964	8174	E24	78,320.71	N	M
2964	8175	E24	78,991.25	N	M
2964	8176	E24	80,579.55	N	M
2964	8177	E24	81,845.82	N	M
2964	8178	E24	83,310.99	N	M
2964	8179	E24	85,047.03	N	M
2964	8180	E24	86,351.19	N	M
2964	8181	E24	87,614.63	N	M
2964	8182	E24	88,708.53	N	M
2964	8183	E24	89,873.47	N	M
2964	8184	E24	91,169.11	N	M
2964	8185	E24	92,459.06	N	M
2964	8186	E24	94,015.15	N	M
2964	8187	E24	96,519.29	N	M
2964	8188	E24	98,935.36	N	M

2964	8189	E24	100,842.82	N	M
2964	8190	E24	102,728.50	N	M
2964	8191	E24	21,510.61	N	M
2964	8192	E24	39,363.51	N	M
2964	8193	E24	52,217.59	N	M
2964	8194	E24	60,953.67	N	M
2964	8195	E24	68,513.45	N	M
2964	8196	E24	72,315.12	N	M
2964	8197	E24	75,594.94	N	M
2964	8198	E24	77,946.60	N	M
2964	8199	E24	79,407.98	N	M
2964	8200	E24	82,302.33	N	M
2964	8201	E24	85,149.32	N	M
2964	8202	E24	87,388.27	N	M
2964	8203	E24	89,267.32	N	M
2964	8204	E24	91,401.15	N	M
2964	8205	E24	93,745.23	N	M
2964	8206	E24	97,711.70	N	M
2964	8207	E24	101,126.01	N	M
2964	8208	E24	104,206.93	N	M
2964	8209	E24	107,129.69	N	M
2964	8210	E24	110,812.98	N	M
2964	8211	E24	114,786.08	N	M
2964	8212	E24	118,325.40	N	M
2964	8213	E24	122,174.43	N	M
2964	8214	E24	125,512.97	N	M
2964	8215	E24	128,922.54	N	M
2964	8216	E24	132,262.03	N	M
2964	8217	E24	135,279.50	N	M
2964	8218	E24	138,952.36	N	M
2964	8219	E24	142,546.62	N	M
2964	8220	E24	145,670.17	N	M
2964	8221	E24	149,164.03	N	M
2964	8222	E24	152,605.80	N	M
2964	8223	E24	155,655.48	N	M
2964	8224	E24	158,998.75	N	M
2964	8225	E24	162,292.78	N	M
2964	8226	E24	165,547.02	N	M
2964	8227	E24	168,250.06	N	M
2964	8228	E24	171,398.23	N	M
2964	8229	E24	174,505.67	N	M
2964	8230	E24	177,566.71	N	M
2964	8231	E24	180,184.50	N	M

2964	8232	E24	183,148.94	N	M
2964	8233	E24	185,503.44	N	M
2964	8234	E24	188,368.42	N	M
2964	8235	E24	191,192.69	N	M
2964	8236	E24	193,953.49	N	M
2964	8237	E24	196,051.32	N	M
2964	8238	E24	198,698.48	N	M
2964	8239	E24	200,964.90	N	M
2964	8240	E24	202,904.56	N	M
2964	8241	E24	205,373.66	N	M
2964	8242	E24	207,143.80	N	M
2964	8243	E24	209,194.28	N	M
2964	8244	E24	211,616.97	N	M
2964	8245	E24	214,001.77	N	M
2964	8246	E24	216,348.70	N	M
2964	8247	E24	218,656.79	N	M
2964	8248	E24	220,923.20	N	M
2964	8249	E24	223,148.90	N	M
2964	8250	E24	225,341.44	N	M
2964	8251	E24	227,492.31	N	M
2964	8252	E24	229,605.30	N	M
2964	8253	E24	231,682.30	N	M
2964	8254	E24	233,721.41	N	M
2964	8255	E24	235,727.38	N	M
2964	8256	E24	237,696.40	N	M
2964	8257	E24	239,631.34	N	M
2964	8258	E24	241,531.22	N	M
2964	8259	E24	243,394.18	N	M
2964	8260	E24	245,222.09	N	M
2964	8261	E24	247,017.79	N	M
2964	8262	E24	248,773.72	N	M
2964	8263	E24	250,501.24	N	M
2964	8264	E24	252,190.87	N	M
2964	8265	E24	253,848.30	N	M
2964	8266	E24	255,468.80	N	M
2964	8267	E24	257,054.25	N	M
2964	8268	E24	258,610.34	N	M
2964	8269	E24	260,127.60	N	M
2964	8270	E24	261,603.18	N	M
2964	8271	E24	263,040.89	N	M
2964	8272	E24	264,439.76	N	M
2964	8273	E24	265,797.90	N	M
2964	8274	E24	267,112.48	N	M

2964	8275	E24	268,389.18	N	M
2964	8276	E24	269,621.36	N	M
2964	8277	E24	270,816.60	N	M
2964	8278	E24	271,966.39	N	M
2964	8279	E24	274,101.16	N	M
2964	8280	E24	276,218.88	N	M
2964	8281	E24	278,325.24	N	M
2964	8282	E24	280,415.50	N	M
2964	8283	E24	282,492.49	N	M
2964	8284	E24	284,554.34	N	M
2964	8285	E24	286,603.87	N	M
2964	8286	E24	288,638.25	N	M
2964	8287	E24	290,664.10	N	M
2964	8288	E24	292,679.54	N	M
2964	8289	E24	294,679.82	N	M
2964	8290	E24	296,672.52	N	M
2964	8291	E24	298,651.02	N	M
2964	8292	E24	300,620.05	N	M
2964	8293	E24	302,580.55	N	M
2964	8294	E24	304,524.01	N	M
2964	8295	E24	306,458.94	N	M
2964	8296	E24	308,385.35	N	M
2964	8297	E24	310,299.45	N	M
2964	8298	E24	312,202.18	N	M
2964	8299	E24	314,094.49	N	M
2964	8300	E24	315,975.44	N	M
2964	8301	E24	317,844.07	N	M
2964	8302	E24	319,705.13	N	M
2964	8303	E24	321,555.77	N	M
2964	8304	E24	323,393.15	N	M
2964	8305	E24	325,221.06	N	M
2964	8306	E24	327,037.60	N	M
2964	8307	E24	328,844.68	N	M
2964	8308	E24	330,640.38	N	M
2964	8309	E24	332,424.73	N	M
2964	8310	E24	334,201.49	N	M
2964	8311	E24	335,965.00	N	M
2964	8312	E24	337,721.87	N	M
2964	8313	E24	339,463.60	N	M
2964	8314	E24	341,199.64	N	M
2964	8315	E24	342,921.47	N	M
2964	8316	E24	344,634.78	N	M
2964	8317	E24	346,338.62	N	M

2964		8318	E24	348,032.99	N	M
2964		8319	E24	349,714.10	N	M
2964		8320	E24	351,389.52	N	M
2964		8321	E24	353,059.26	N	M
2964		8322	E24	354,718.59	N	M
2964		8323	E24	356,365.60	N	M
2964		8324	E24	358,010.72	N	M
2964		8325	E24	359,647.31	N	M
2964		8326	E24	361,270.65	N	M
2964		8327	E24	362,891.14	N	M
2964		8328	E24	364,505.01	N	M
2964		8329	E24	366,109.40	N	M
2964		8330	E24	367,702.43	N	M
2964		8331	E24	369,290.72	N	M
2965	L10		E24	0	N	M
2965	L20		E24	0	N	M
2965	N10		E24	0	N	M
2965	N20		E24	0	N	M
2965		1044	E24	338.12	N	M
2965		1045	E24	338.12	N	M
2965		1057	E24	338.12	N	M
2965		1924	E24	905.43	N	M
2965		1925	E24	1,740.78	N	M
2965		1927	E24	1,740.78	N	M
2965		3700	E24	1,622.39	N	M
2965		3701	E24	1,622.39	N	M
2965		3702	E24	1,778.66	N	M
2965		3703	E24	1,916.94	N	M
2965		3704	E24	2,145.19	N	M
2965		3705	E24	2,441.63	N	M
2965		3706	E24	2,727.66	N	M
2965		3707	E24	3,061.98	N	M
2965		3708	E24	3,366.95	N	M
2965		3709	E24	3,720.22	N	M
2965		3710	E24	3,952.26	N	M
2965		3711	E24	4,308.37	N	M
2965		3712	E24	4,778.14	N	M
2965		3713	E24	5,299.04	N	M
2965		3714	E24	5,885.30	N	M
2965		3715	E24	6,518.91	N	M
2965		3716	E24	7,208.40	N	M
2965		3717	E24	7,729.31	N	M
2965		3718	E24	8,520.14	N	M

2965	3719	E24	9,439.78	N	M
2965	3720	E24	10,476.86	N	M
2965	3721	E24	11,609.59	N	M
2965	3722	E24	12,774.53	N	M
2965	3723	E24	13,940.41	N	M
2965	3724	E24	15,270.15	N	M
2965	3725	E24	16,679.44	N	M
2965	3726	E24	17,854.79	N	M
2965	3727	E24	2,727.66	N	M
2965	3728	E24	2,953.07	N	M
2965	3729	E24	3,227.73	N	M
2965	3730	E24	3,567.74	N	M
2965	3731	E24	3,973.10	N	M
2965	3732	E24	4,465.59	N	M
2965	3733	E24	5,065.11	N	M
2965	3734	E24	5,629.58	N	M
2965	3735	E24	6,238.57	N	M
2965	3736	E24	6,911.96	N	M
2965	3737	E24	7,515.26	N	M
2965	3738	E24	8,163.08	N	M
2965	3739	E24	9,068.51	N	M
2965	3740	E24	10,076.23	N	M
2965	3741	E24	11,226.96	N	M
2965	3742	E24	12,341.70	N	M
2965	3743	E24	13,512.32	N	M
2965	3744	E24	14,799.44	N	M
2965	3745	E24	16,235.24	N	M
2965	3746	E24	17,625.59	N	M
2965	3747	E24	18,656.99	N	M
2965	3748	E24	20,572.03	N	M
2965	3749	E24	22,925.58	N	M
2965	3750	E24	25,451.51	N	M
2965	3751	E24	28,377.11	N	M
2965	3752	E24	31,096.24	N	M
2965	3753	E24	3,729.69	N	M
2965	3754	E24	3,925.74	N	M
2965	3755	E24	4,220.29	N	M
2965	3756	E24	4,720.36	N	M
2965	3757	E24	5,487.52	N	M
2965	3758	E24	6,253.72	N	M
2965	3760	E24	7,073.91	N	M
2965	3761	E24	7,621.34	N	M
2965	3762	E24	8,374.29	N	M

2965	3763	E24	9,305.29	N	M
2965	3764	E24	10,383.09	N	M
2965	3765	E24	11,473.21	N	M
2965	3766	E24	12,649.51	N	M
2965	3767	E24	13,832.44	N	M
2965	3768	E24	15,187.75	N	M
2965	3769	E24	16,588.51	N	M
2965	3770	E24	17,981.70	N	M
2965	3771	E24	19,155.16	N	M
2965	3772	E24	21,226.48	N	M
2965	3773	E24	23,633.07	N	M
2965	3774	E24	26,244.23	N	M
2965	3775	E24	29,304.32	N	M
2965	3776	E24	32,761.25	N	M
2965	3777	E24	36,510.83	N	M
2965	3778	E24	40,710.29	N	M
2965	3779	E24	44,565.00	N	M
2965	3780	E24	4,448.54	N	M
2965	3781	E24	4,864.32	N	M
2965	3782	E24	5,357.76	N	M
2965	3783	E24	5,958.23	N	M
2965	3784	E24	6,922.38	N	M
2965	3785	E24	7,644.07	N	M
2965	3786	E24	8,601.59	N	M
2965	3787	E24	9,570.48	N	M
2965	3788	E24	10,636.92	N	M
2965	3789	E24	11,795.22	N	M
2965	3790	E24	13,034.98	N	M
2965	3791	E24	14,179.08	N	M
2965	3792	E24	15,590.27	N	M
2965	3793	E24	17,002.40	N	M
2965	3794	E24	18,268.68	N	M
2965	3795	E24	19,709.22	N	M
2965	3796	E24	21,920.71	N	M
2965	3797	E24	24,392.64	N	M
2965	3798	E24	27,112.73	N	M
2965	3799	E24	30,276.05	N	M
2965	3800	E24	33,822.95	N	M
2965	3802	E24	42,031.50	N	M
2965	3803	E24	46,894.87	N	M
2965	3804	E24	52,342.61	N	M
2965	3805	E24	57,329.11	N	M
2965	3806	E24	5,313.25	N	M

2965	3807	E24	5,801.01	N	M
2965	3808	E24	6,399.58	N	M
2965	3809	E24	7,100.43	N	M
2965	3810	E24	7,949.98	N	M
2965	3811	E24	9,068.51	N	M
2965	3812	E24	10,302.59	N	M
2965	3813	E24	11,473.21	N	M
2965	3814	E24	12,623.94	N	M
2965	3815	E24	13,795.51	N	M
2965	3816	E24	15,187.75	N	M
2965	3817	E24	16,548.74	N	M
2965	3818	E24	17,973.18	N	M
2965	3819	E24	19,187.37	N	M
2965	3820	E24	21,326.87	N	M
2965	3821	E24	23,722.10	N	M
2965	3822	E24	26,382.51	N	M
2965	3823	E24	29,444.49	N	M
2965	3824	E24	32,887.21	N	M
2965	3825	E24	36,669.00	N	M
2965	3826	E24	40,865.61	N	M
2965	3827	E24	45,617.23	N	M
2965	3828	E24	50,890.70	N	M
2965	3829	E24	56,833.77	N	M
2965	3830	E24	63,454.97	N	M
2965	3831	E24	69,508.86	N	M
2965	3832	E24	6,129.65	N	M
2965	3833	E24	6,678.97	N	M
2965	3834	E24	7,316.37	N	M
2965	3835	E24	7,882.74	N	M
2965	3836	E24	9,185.01	N	M
2965	3837	E24	10,489.17	N	M
2965	3838	E24	11,890.88	N	M
2965	3839	E24	13,122.12	N	M
2965	3840	E24	14,345.77	N	M
2965	3841	E24	15,732.33	N	M
2965	3842	E24	17,191.82	N	M
2965	3843	E24	18,330.24	N	M
2965	3844	E24	19,932.74	N	M
2965	3845	E24	22,200.10	N	M
2965	3846	E24	24,753.49	N	M
2965	3847	E24	27,522.82	N	M
2965	3848	E24	30,774.23	N	M
2965	3849	E24	34,379.85	N	M

2965		3850	E24	38,282.86	N	M
2965		3851	E24	42,688.79	N	M
2965		3852	E24	47,618.46	N	M
2965		3853	E24	53,169.43	N	M
2965		3854	E24	59,342.65	N	M
2965		3855	E24	66,271.66	N	M
2965		3856	E24	74,030.33	N	M
2965		3857	E24	81,144.97	N	M
3000		0610	E24	1,193.35	N	M
3000		0620	E24	2,187.81	N	M
3000		1609	E24	31.25	N	M
3044		6053	E24	12.31	N	M
3370		8150	E24	1.89	N	M
3375		4951	E24	6.63	N	M
3375		8150	E24	1.89	N	M
3401	A00		E24	195.10	Y	M
3401	A00		E95	139.22	Y	M
3401	A01		E24	269.92	Y	M
3401	A01		E95	192.26	Y	M
3401	M00		E24	111.76	Y	M
3401	M00		E95	79.56	Y	M
3401	M01		E24	249.09	Y	M
3401	M01		E95	177.11	Y	M
3401	S00		E24	99.45	Y	M
3401	S00		E95	71.03	Y	M
3401	S01		E24	291.71	Y	M
3401	S01		E95	208.36	Y	M
3401	S03		E24	340.01	Y	M
3401	S03		E95	242.46	Y	M
3401	S10		E24	99.45	Y	M
3401	S10		E95	71.03	Y	M
3401		AJ00	E24	105.13	N	M
3401		AJ00	E95	74.82	N	M
3401		AJ02	E24	287.92	N	M
3401		AJ02	E95	205.52	N	M
3401		AJ03	E24	142.07	N	M
3401		AJ03	E95	101.34	N	M
3401		AJ04	E24	230.15	N	M
3401		AJ04	E95	164.80	N	M
3401		AJ05	E24	327.70	N	M
3401		AJ05	E95	233.93	N	M
3401		AJ06	E24	174.27	N	M
3401		AJ06	E95	125.02	N	M

3401		AJ07	E24	74.82	N	M
3401		AJ07	E95	53.04	N	M
3401		AJ09	E24	221.62	N	M
3401		AJ09	E95	157.22	N	M
3401		AJ0A	E24	105.13	N	M
3401		AJ0A	E95	74.82	N	M
3401		AJ0B	E24	170.48	N	M
3401		AJ0B	E95	122.18	N	M
3401		AJ0C	E24	249.09	N	M
3401		AJ0C	E95	177.11	N	M
3401		AJ0D	E24	132.59	N	M
3401		AJ0D	E95	94.71	N	M
3401		AJ0U	E24	256.66	N	M
3401		AJ0U	E95	183.74	N	M
3401		AJ0V	E24	368.42	N	M
3401		AJ0V	E95	263.29	N	M
3401		AJ0W	E24	555.00	N	M
3401		AJ0W	E95	395.89	N	M
3401		AJ0X	E24	465.03	N	M
3401		AJ0X	E95	331.49	N	M
3401		AJ0Y	E24	6.63	N	M
3401		AJ0Y	E95	4.74	N	M
3401		AJ0Z	E24	8.52	N	M
3401		AJ0Z	E95	5.68	N	M
3401		AJ10	E24	10.42	N	M
3401		AJ10	E95	6.63	N	M
3401		AJ11	E24	12.31	N	M
3401		AJ11	E95	7.58	N	M
3401		AJ12	E24	12.31	N	M
3401		AJ12	E95	7.58	N	M
3403	A00		E24	195.10	Y	M
3403	A00		E95	139.22	Y	M
3403	A01		E24	269.92	Y	M
3403	A01		E95	192.26	Y	M
3403	M00		E24	106.08	Y	M
3403	M00		E95	75.77	Y	M
3403	M01		E24	249.09	Y	M
3403	M01		E95	177.11	Y	M
3403	S00		E24	99.45	Y	M
3403	S00		E95	71.03	Y	M
3403	S01		E24	291.71	Y	M
3403	S01		E95	208.36	Y	M
3403	S03		E24	340.01	Y	M

3403	S03		E95	242.46	Y	M
3403		AJ00	E24	105.13	N	M
3403		AJ00	E95	74.82	N	M
3403		AJ02	E24	287.92	N	M
3403		AJ02	E95	205.52	N	M
3403		AJ03	E24	142.07	N	M
3403		AJ03	E95	101.34	N	M
3403		AJ04	E24	230.15	N	M
3403		AJ04	E95	164.80	N	M
3403		AJ05	E24	327.70	N	M
3403		AJ05	E95	233.93	N	M
3403		AJ06	E24	174.27	N	M
3403		AJ06	E95	125.02	N	M
3403		AJ07	E24	74.82	N	M
3403		AJ07	E95	53.04	N	M
3403		AJ09	E24	221.62	N	M
3403		AJ09	E95	157.22	N	M
3403		AJ0A	E24	105.13	N	M
3403		AJ0A	E95	74.82	N	M
3403		AJ0B	E24	170.48	N	M
3403		AJ0B	E95	122.18	N	M
3403		AJ0C	E24	249.09	N	M
3403		AJ0C	E95	177.11	N	M
3403		AJ0D	E24	132.59	N	M
3403		AJ0D	E95	94.71	N	M
3403		AJ0U	E24	256.66	N	M
3403		AJ0U	E95	183.74	N	M
3403		AJ0V	E24	368.42	N	M
3403		AJ0V	E95	263.29	N	M
3403		AJ0W	E24	555.00	N	M
3403		AJ0W	E95	395.89	N	M
3403		AJ0X	E24	465.03	N	M
3403		AJ0X	E95	331.49	N	M
3490	E01		E24	687.60	N	M
3490	E11		E24	687.60	N	M
3490		2512	E24	72.93	N	M
3490		3000	E24	357.06	N	M
3490		3132	E24	94.71	N	M
3490		3309	E24	56.83	N	M
3490		3311	E24	56.83	N	M
3490		3312	E24	114.60	N	M
3490		3313	E24	114.60	N	M
3490		3319	E24	56.83	N	M

3490	3320	E24	190.37	N	M
3490	3355	E24	42.62	N	M
3490	3356	E24	78.61	N	M
3490	3357	E24	78.61	N	M
3490	3358	E24	133.54	N	M
3490	3500	E24	357.06	N	M
3490	3520	E24	190.37	N	M
3490	4001	E24	35.04	N	M
3490	4002	E24	62.51	N	M
3490	4301	E24	35.04	N	M
3490	4302	E24	62.51	N	M
3490	4303	E24	35.04	N	M
3490	5036	E24	56.83	N	M
3490	5037	E24	42.62	N	M
3490	5038	E24	42.62	N	M
3490	5040	E24	42.62	N	M
3490	5045	E24	74.82	N	M
3494	1001	E24	402.52	N	M
3494	1011	E24	446.09	N	M
3494	1012	E24	446.09	N	M
3494	1013	E24	446.09	N	M
3494	1014	E24	446.09	N	M
3494	1015	E24	446.09	N	M
3494	1016	E24	446.09	N	M
3494	1017	E24	446.09	N	M
3494	1018	E24	446.09	N	M
3494	1019	E24	446.09	N	M
3494	1020	E24	446.09	N	M
3494	1021	E24	446.09	N	M
3494	1022	E24	446.09	N	M
3494	1101	E24	402.52	N	M
3494	1111	E24	446.09	N	M
3494	1112	E24	446.09	N	M
3494	1113	E24	446.09	N	M
3494	1114	E24	446.09	N	M
3494	1115	E24	446.09	N	M
3494	1116	E24	446.09	N	M
3494	1117	E24	446.09	N	M
3494	1118	E24	446.09	N	M
3494	1119	E24	446.09	N	M
3494	1120	E24	446.09	N	M
3494	1121	E24	446.09	N	M
3494	1122	E24	446.09	N	M

3494		1901	E24	146.80	N	M
3494		3415	E24	161.95	N	M
3494		3416	E24	161.95	N	M
3494		3418	E24	161.95	N	M
3494		3464	E24	31.25	N	M
3494		3474	E24	31.25	N	M
3494		3486	E24	31.25	N	M
3494		3487	E24	288.87	N	M
3494		3488	E24	273.71	N	M
3494		3490	E24	30.31	N	M
3494		3701	E24	283.18	N	M
3494		3702	E24	619.41	N	M
3494		3703	E24	494.39	N	M
3494		3704	E24	605.20	N	M
3494		3705	E24	672.44	N	M
3494		4010	E24	228.25	N	M
3494		4011	E24	110.81	N	M
3494		4012	E24	110.81	N	M
3494		4013	E24	110.81	N	M
3494		4020	E24	2,816.69	N	M
3494		5214	E24	20.84	N	M
3494		5215	E24	30.31	N	M
3494		5236	E24	73.87	N	M
3494		5250	E24	111.76	N	M
3494		5300	E24	42.62	N	M
3494		5302	E24	49.25	N	M
3494		5304	E24	46.41	N	M
3494		5400	E24	42.62	N	M
3494		5401	E24	42.62	N	M
3494		5500	E24	46.41	N	M
3494		5502	E24	49.25	N	M
3494		5503	E24	46.41	N	M
3494		5504	E24	42.62	N	M
3570	B11		E24	338.12	N	M
3570	B12		E24	559.74	N	M
3576		3470	E24	31.25	N	M
3576		3470	E95	22.73	N	M
3576		8037	E24	107.97	N	M
3576		8037	E95	83.35	N	M
3576		8038	E24	132.59	N	M
3576		8038	E95	96.60	N	M
3576		8042	E24	132.59	N	M
3576		8042	E95	96.60	N	M

3576		8139	E24	107.97	N	M
3576		8139	E95	78.61	N	M
3576		8142	E24	126.91	N	M
3576		8142	E95	91.87	N	M
3576		8242	E24	132.59	N	M
3576		8242	E95	95.66	N	M
3576		8342	E24	148.70	N	M
3576		8342	E95	106.08	N	M
3583		8003	E24	297.39	N	M
3583		8004	E24	297.39	N	M
3583		8005	E24	322.96	N	M
3583		8103	E24	263.29	N	M
3583		8104	E24	263.29	N	M
3583		8105	E24	343.80	N	M
3584	D22		E24	112.71	N	M
3584	D25		E24	165.74	N	M
3584	D25		E95	119.34	N	M
3584	D52		E24	113.65	N	M
3584	D53		E24	91.87	N	M
3584	D55		E24	165.74	N	M
3584	D55		E95	119.34	N	M
3584	L22		E24	395.89	N	M
3584	L25		E24	409.15	N	M
3584	L25		E95	295.50	N	M
3584	L52		E24	415.78	N	M
3584	L53		E24	343.80	N	M
3584	L53		E95	247.19	N	M
3584	L55		E24	409.15	N	M
3584	L55		E95	295.50	N	M
3584	S24		E24	174.27	N	M
3584	S25		E24	142.07	N	M
3584	S25		E95	102.29	N	M
3584	S54		E24	174.27	N	M
3584	S55		E24	142.07	N	M
3584	S55		E95	102.29	N	M
3584	SC1		E24	221.62	N	M
3584	SC1		E95	159.11	N	M
3584	TR1		E24	47.36	N	M
3584	TR1		E95	34.10	N	M
3584		1442	E24	382.63	N	M
3584		1442	E95	276.55	N	M
3584		1453	E24	163.85	N	M
3584		1454	E24	262.35	N	M

3584		1455	E24	262.35	N	M
3584		1456	E24	289.81	N	M
3584		1458	E24	275.61	N	M
3584		1459	E24	275.61	N	M
3584		1464	E24	262.35	N	M
3584		1465	E24	262.35	N	M
3584		1466	E24	289.81	N	M
3584		1474	E24	240.56	N	M
3584		1475	E24	240.56	N	M
3584		1476	E24	267.08	N	M
3584		1479	E24	269.92	N	M
3584		1641	E24	128.81	N	M
3584		1643	E24	98.50	N	M
3584		1655	E24	32.20	N	M
3584		1656	E24	32.20	N	M
3584		1850	E24	201.73	N	M
3584		1850	E95	144.91	N	M
3584		1851	E24	201.73	N	M
3584		1851	E95	144.91	N	M
3584		4876	E24	16.10	N	M
3584		4876	E95	12.31	N	M
3584		4877	E24	201.73	N	M
3584		4877	E95	145.85	N	M
3584		4880	E24	250.98	N	M
3584		4880	E95	181.84	N	M
3588	F3A		E24	278.45	Y	M
3588	F3B		E24	257.61	Y	M
3588	F4A		E24	231.09	Y	M
3588	F5A		E24	237.72	Y	M
3588	F5A		E95	172.37	Y	M
3588	F6A		E24	274.66	Y	M
3588	F6A		E95	197.94	Y	M
3588	F7A		E24	231.09	Y	M
3588	F7A		E95	166.69	Y	M
3588	F7C		E24	231.09	N	M
3588	F7C		E95	166.69	N	M
3590	A14		E24	56.83	N	M
3590	A50		E24	223.52	N	M
3590		3311	E24	59.67	N	M
3590		3312	E24	57.77	N	M
3590		3412	E24	141.12	N	M
3590		3432	E24	130.70	N	M
3590		3433	E24	136.38	N	M

3590		3434	E24	154.38	N	M
3590		3435	E24	154.38	N	M
3590		3464	E24	36.94	N	M
3590		3465	E24	38.83	N	M
3590		3474	E24	35.04	N	M
3590		3475	E24	38.83	N	M
3590		3486	E24	38.83	N	M
3590		3490	E24	35.04	N	M
3590		3512	E24	45.46	N	M
3590		3513	E24	33.15	N	M
3592	55F		E24	231.09		M
3592	60E		E24	212.15		M
3592	60F		E24	206.47		M
3592	60G		E24	194.16		M
3592	60S		E24	194.16		M
3592	E08		E24	217.83	N	M
3592	EH8		E24	217.83	N	M
3592	J1A		E24	230.15	N	M
3592		3413	E24	107.02	N	M
3592		3434	E24	107.02	N	M
3592		3435	E24	107.02	N	M
3592		3440	E24	102.29	N	M
3592		3441	E24	90.92	N	M
3592		3442	E24	90.92	N	M
3592		3443	E24	90.92	N	M
3592		3465	E24	26.52	N	M
3592		3475	E24	26.52	N	M
3592		3485	E24	26.52	N	M
3592		3487	E24	277.50	N	M
3592		3488	E24	252.88	N	M
3592		3489	E24	26.52	N	M
3592		3494	E24	19.89	N	M
3592		3495	E24	19.89	N	M
3592		3518	E24	17.99	N	M
3592		3519	E24	17.99	N	M
3592		4444	E24	14.21	N	M
3592		4875	E24	274.66	N	M
3592		4887	E24	252.88		M
3592		4897	E24	228.25		M
3592		5247	E24	52.09	N	M
3890		3021	E24	588.15	N	M
3890		3022	E24	132.59	N	M
3890		3551	E24	2,279.68	N	M

3890		3651	E24	111.76	N	M
3890		4551	E24	448.93	N	M
3890		4666	E24	560.69	N	M
3890		4667	E24	429.98	N	M
3890		5111	E24	372.21	N	M
3890		5115	E24	1,232.18	N	M
3890		5120	E24	87.13	N	M
3890		6370	E24	32.20	N	M
3906	LM1		E24	0	N	M
3906	LM2		E24	0	N	M
3906	LM3		E24	0	N	M
3906	LM4		E24	0	N	M
3906	LM5		E24	0	N	M
3906	M01		E24	0	N	M
3906	M02		E24	0	N	M
3906	M03		E24	0	N	M
3906	M04		E24	0	N	M
3906	M05		E24	0	N	M
3906		1024	E24	5,867.30	N	M
3906		1025	E24	15,489.87	N	M
3906		1026	E24	21,299.41	N	M
3906		1027	E24	23,235.28	N	M
3906		1029	E24	6,454.51	N	M
3906		1030	E24	17,039.34	N	M
3906		1031	E24	23,429.44	N	M
3906		1032	E24	25,558.53	N	M
3906		1108	E24	5,867.30	N	M
3906		1109	E24	15,489.87	N	M
3906		1110	E24	21,299.41	N	M
3906		1111	E24	23,235.28	N	M
3906		1113	E24	6,454.51	N	M
3906		1114	E24	17,039.34	N	M
3906		1115	E24	23,429.44	N	M
3906		1116	E24	25,558.53	N	M
3906		1933	E24	896.91	N	M
3906		1934	E24	1,712.36	N	M
3906		1936	E24	1,712.36	N	M
3906		2001	E24	6,293.50	N	M
3906		2002	E24	6,293.50	N	M
3906		2003	E24	6,803.99	N	M
3906		2004	E24	8,607.27	N	M
3906		2005	E24	10,998.71	N	M
3906		2006	E24	13,196.94	N	M

3906	2007	E24	15,369.59	N	M
3906	2008	E24	17,566.87	N	M
3906	2009	E24	19,709.22	N	M
3906	2010	E24	21,826.94	N	M
3906	2011	E24	23,912.46	N	M
3906	2012	E24	25,926.95	N	M
3906	2013	E24	27,903.56	N	M
3906	2014	E24	29,841.33	N	M
3906	2015	E24	31,651.24	N	M
3906	2016	E24	33,372.13	N	M
3906	2017	E24	35,036.19	N	M
3906	2018	E24	36,685.10	N	M
3906	2019	E24	38,288.54	N	M
3906	2020	E24	39,891.04	N	M
3906	2021	E24	41,254.87	N	M
3906	2022	E24	42,533.46	N	M
3906	2023	E24	43,376.38	N	M
3906	2024	E24	44,360.42	N	M
3906	2025	E24	45,382.35	N	M
3906	2026	E24	46,363.55	N	M
3906	2027	E24	47,439.46	N	M
3906	2028	E24	48,378.04	N	M
3906	2029	E24	49,259.79	N	M
3906	2030	E24	50,079.03	N	M
3906	2031	E24	50,813.98	N	M
3906	2032	E24	51,698.58	N	M
3906	2033	E24	52,555.71	N	M
3906	2034	E24	53,384.42	N	M
3906	2035	E24	8,969.07	N	M
3906	2036	E24	15,948.27	N	M
3906	2037	E24	22,916.11	N	M
3906	2038	E24	29,724.84	N	M
3906	2039	E24	35,907.53	N	M
3906	2040	E24	41,432.93	N	M
3906	2041	E24	45,081.17	N	M
3906	2042	E24	48,586.40	N	M
3906	2043	E24	51,454.23	N	M
3906	2044	E24	54,477.38	N	M
3906	2045	E24	57,342.37	N	M
3906	2046	E24	59,556.70	N	M
3906	2047	E24	61,092.90	N	M
3906	2048	E24	62,310.87	N	M
3906	2049	E24	63,387.73	N	M

3906	2050	E24	64,516.68	N	M
3906	2051	E24	65,587.85	N	M
3906	2052	E24	66,534.95	N	M
3906	2053	E24	67,283.16	N	M
3906	2054	E24	67,989.70	N	M
3906	2055	E24	68,525.76	N	M
3906	2056	E24	68,969.95	N	M
3906	2057	E24	69,935.05	N	M
3906	2058	E24	70,866.06	N	M
3906	2059	E24	71,757.28	N	M
3906	2060	E24	72,671.23	N	M
3906	2061	E24	73,825.75	N	M
3906	2062	E24	74,757.70	N	M
3906	2063	E24	75,543.80	N	M
3906	2064	E24	76,345.05	N	M
3906	2065	E24	77,068.63	N	M
3906	2066	E24	77,752.44	N	M
3906	2067	E24	78,550.85	N	M
3906	2068	E24	12,425.05	N	M
3906	2069	E24	22,565.68	N	M
3906	2070	E24	32,407.98	N	M
3906	2071	E24	40,999.15	N	M
3906	2072	E24	46,530.24	N	M
3906	2073	E24	51,227.87	N	M
3906	2074	E24	55,888.56	N	M
3906	2075	E24	59,584.16	N	M
3906	2076	E24	61,816.48	N	M
3906	2077	E24	63,579.04	N	M
3906	2078	E24	65,371.91	N	M
3906	2079	E24	66,798.25	N	M
3906	2080	E24	67,891.20	N	M
3906	2081	E24	68,580.70	N	M
3906	2082	E24	69,696.38	N	M
3906	2083	E24	71,083.89	N	M
3906	2084	E24	72,410.78	N	M
3906	2085	E24	73,968.77	N	M
3906	2086	E24	75,227.47	N	M
3906	2087	E24	76,366.83	N	M
3906	2088	E24	77,384.97	N	M
3906	2089	E24	78,480.77	N	M
3906	2090	E24	79,676.96	N	M
3906	2091	E24	80,953.65	N	M
3906	2092	E24	82,667.91	N	M

3906	2093	E24	85,019.57	N	M
3906	2094	E24	87,091.83	N	M
3906	2095	E24	88,897.01	N	M
3906	2096	E24	90,638.73	N	M
3906	2097	E24	92,320.79	N	M
3906	2098	E24	94,105.13	N	M
3906	2099	E24	96,188.76	N	M
3906	2100	E24	98,405.92	N	M
3906	2101	E24	20,201.71	N	M
3906	2102	E24	36,924.72	N	M
3906	2103	E24	48,037.08	N	M
3906	2104	E24	56,255.09	N	M
3906	2105	E24	61,681.05	N	M
3906	2106	E24	65,046.11	N	M
3906	2107	E24	67,568.24	N	M
3906	2108	E24	69,139.49	N	M
3906	2109	E24	71,953.33	N	M
3906	2110	E24	74,763.39	N	M
3906	2111	E24	76,893.42	N	M
3906	2112	E24	78,918.33	N	M
3906	2113	E24	81,196.11	N	M
3906	2114	E24	84,870.87	N	M
3906	2115	E24	88,291.81	N	M
3906	2116	E24	91,234.46	N	M
3906	2117	E24	94,208.36	N	M
3906	2118	E24	97,855.66	N	M
3906	2119	E24	101,543.68	N	M
3906	2120	E24	105,150.25	N	M
3906	2121	E24	108,607.17	N	M
3906	2122	E24	111,941.92	N	M
3906	2123	E24	115,242.58	N	M
3906	2124	E24	118,304.56	N	M
3906	2125	E24	121,944.28	N	M
3906	2126	E24	125,383.21	N	M
3906	2127	E24	128,687.66	N	M
3906	2128	E24	132,173.94	N	M
3906	2129	E24	135,366.63	N	M
3906	2130	E24	138,720.32	N	M
3906	2131	E24	142,080.64	N	M
3906	2132	E24	145,246.81	N	M
3906	2133	E24	148,238.71	N	M
3906	2134	E24	151,452.23	N	M
3906	2135	E24	154,613.66	N	M

3906	2136	E24	157,373.52	N	M
3906	2137	E24	160,288.71	N	M
3906	2138	E24	162,910.29	N	M
3906	2139	E24	165,838.73	N	M
3906	2140	E24	168,704.66	N	M
3906	2141	E24	170,975.82	N	M
3906	2142	E24	173,642.86	N	M
3906	2143	E24	175,880.87	N	M
3906	2144	E24	178,125.50	N	M
3906	2145	E24	180,234.70	N	M
3906	2146	E24	182,274.76	N	M
3906	2147	E24	184,738.18	N	M
3906	2148	E24	187,190.23	N	M
3906	2149	E24	189,593.97	N	M
3906	2150	E24	191,950.37	N	M
3906	2151	E24	194,262.25	N	M
3906	2152	E24	196,524.88	N	M
3906	2153	E24	198,741.10	N	M
3906	2154	E24	200,911.86	N	M
3906	2155	E24	203,036.21	N	M
3906	2156	E24	205,113.21	N	M
3906	2157	E24	207,148.53	N	M
3906	2158	E24	209,138.40	N	M
3906	2159	E24	211,079.96	N	M
3906	2160	E24	212,981.74	N	M
3906	2161	E24	214,835.22	N	M
3906	2162	E24	216,648.93	N	M
3906	2163	E24	218,417.17	N	M
3906	2164	E24	220,140.90	N	M
3906	2165	E24	221,822.95	N	M
3906	2166	E24	223,462.39	N	M
3906	2167	E24	225,058.26	N	M
3906	2168	E24	226,611.51	N	M
3906	2169	E24	228,116.45	N	M
3906	2170	E24	229,580.68	N	M
3906	2171	E24	230,996.59	N	M
3906	2172	E24	232,365.16	N	M
3906	2173	E24	233,691.10	N	M
3906	2174	E24	234,968.75	N	M
3906	2175	E24	236,202.82	N	M
3906	2176	E24	237,545.81	N	M
3906	2177	E24	239,744.99	N	M
3906	2178	E24	241,933.74	N	M

3906	2179	E24	244,112.08	N	M
3906	2180	E24	246,273.37	N	M
3906	2181	E24	248,427.08	N	M
3906	2182	E24	250,563.75	N	M
3906	2183	E24	252,692.84	N	M
3906	2184	E24	254,808.66	N	M
3906	2185	E24	256,910.29	N	M
3906	2186	E24	259,003.39	N	M
3906	2187	E24	261,082.28	N	M
3906	2188	E24	263,150.75	N	M
3906	2189	E24	265,207.86	N	M
3906	2190	E24	267,252.65	N	M
3906	2191	E24	269,284.19	N	M
3906	2192	E24	271,308.15	N	M
3906	2193	E24	273,314.12	N	M
3906	2194	E24	275,313.45	N	M
3906	2195	E24	277,299.53	N	M
3906	2196	E24	279,275.18	N	M
3906	2197	E24	281,237.58	N	M
3906	2198	E24	283,188.61	N	M
3906	2199	E24	285,128.28	N	M
3906	2200	E24	287,058.48	N	M
3906	2201	E24	288,974.47	N	M
3906	2202	E24	290,880.99	N	M
3906	2203	E24	292,775.19	N	M
3906	2204	E24	294,658.98	N	M
3906	2205	E24	296,529.51	N	M
3906	2206	E24	298,391.52	N	M
3906	2207	E24	300,238.37	N	M
3906	2208	E24	302,077.64	N	M
3906	2209	E24	303,902.71	N	M
3906	2210	E24	305,718.31	N	M
3906	2211	E24	307,520.64	N	M
3906	2212	E24	309,315.41	N	M
3906	2213	E24	311,099.75	N	M
3906	2214	E24	312,868.94	N	M
3906	2215	E24	314,631.50	N	M
3906	2216	E24	316,382.69	N	M
3906	2217	E24	318,124.41	N	M
3906	2218	E24	319,853.82	N	M
3906	2219	E24	321,572.82	N	M
3906	2220	E24	323,349.58	N	M
3906	2221	E24	325,119.72	N	M

3906	2222	E24	326,878.49	N	M
3906	2223	E24	328,632.52	N	M
3906	2224	E24	330,371.41	N	M
3906	2225	E24	332,103.66	N	M
3906	2226	E24	333,825.49	N	M
3906	2227	E24	335,538.80	N	M
3906	2228	E24	337,241.69	N	M
3906	2229	E24	338,937.01	N	M
3906	2230	E24	340,620.01	N	M
3906	2231	E24	342,295.44	N	M
3906	2232	E24	343,962.34	N	M
3906	2233	E24	345,621.66	N	M
3906	2234	E24	347,267.73	N	M
3906	2235	E24	348,907.16	N	M
3906	2236	E24	350,535.23	N	M
3906	2237	E24	352,159.52	N	M
3906	2238	E24	353,768.64	N	M
3906	2239	E24	355,371.14	N	M
3906	2240	E24	356,965.12	N	M
3906	2241	E24	358,552.46	N	M
3906	2242	E24	360,129.39	N	M
3906	2243	E24	361,695.90	N	M
3906	2244	E24	363,259.57	N	M
3906	2245	E24	364,812.82	N	M
3906	2246	E24	366,354.70	N	M
3906	2247	E24	367,892.80	N	M
3906	2248	E24	369,422.37	N	M
3906	2249	E24	370,942.47	N	M
3906	2250	E24	372,455.94	N	M
3906	2251	E24	373,963.73	N	M
3906	2252	E24	375,460.15	N	M
3906	2253	E24	376,950.89	N	M
3906	2254	E24	378,435.00	N	M
3906	2255	E24	379,908.70	N	M
3906	2256	E24	381,377.65	N	M
3906	2257	E24	382,838.09	N	M
3906	2258	E24	384,289.05	N	M
3906	2259	E24	385,732.43	N	M
3906	2260	E24	387,169.19	N	M
3906	2261	E24	388,597.42	N	M
3906	2262	E24	390,019.02	N	M
3906	2263	E24	391,433.05	N	M
3906	2264	E24	392,839.50	N	M

3906		2265	E24	394,239.31	N	M
3906		2266	E24	395,631.56	N	M
3906		2267	E24	397,014.33	N	M
3906		2268	E24	398,390.47	N	M
3906		2269	E24	399,758.09	N	M
3906		2270	E24	401,121.91	N	M
3907	LR1		E24	0	N	M
3907	ZR1		E24	0	N	M
3907		0637	E24	191.31	N	M
3907		0638	E24	381.68	N	M
3907		0639	E24	476.39	N	M
3907		1064	E24	875.12	N	M
3907		1065	E24	1,678.27	N	M
3907		1067	E24	1,678.27	N	M
3907		1157	E24	1,169.67	N	M
3907		1158	E24	1,645.12	N	M
3907		1159	E24	1,772.98	N	M
3907		1160	E24	1,983.23	N	M
3907		1161	E24	2,257.89	N	M
3907		1162	E24	2,522.14	N	M
3907		1163	E24	2,829.94	N	M
3907		1164	E24	3,112.18	N	M
3907		1165	E24	3,438.93	N	M
3907		1166	E24	3,653.92	N	M
3907		1167	E24	3,983.52	N	M
3907		1168	E24	4,418.24	N	M
3907		1169	E24	4,898.42	N	M
3907		1170	E24	5,442.06	N	M
3907		1171	E24	6,027.37	N	M
3907		1172	E24	6,664.77	N	M
3907		1173	E24	7,145.89	N	M
3907		1174	E24	7,878.01	N	M
3907		1175	E24	8,726.61	N	M
3907		1176	E24	9,685.08	N	M
3907		1177	E24	10,734.47	N	M
3907		1178	E24	11,810.38	N	M
3907		1179	E24	12,888.18	N	M
3907		1180	E24	14,117.52	N	M
3907		1181	E24	15,419.79	N	M
3907		1182	E24	16,507.06	N	M
3907		1183	E24	17,266.64	N	M
3907		1184	E24	2,730.50	N	M
3907		1185	E24	2,985.27	N	M

3907	1186	E24	3,298.76	N	M
3907	1187	E24	3,673.81	N	M
3907	1188	E24	4,127.48	N	M
3907	1189	E24	4,683.43	N	M
3907	1190	E24	5,205.28	N	M
3907	1191	E24	5,767.86	N	M
3907	1192	E24	6,390.11	N	M
3907	1193	E24	6,947.00	N	M
3907	1194	E24	7,547.47	N	M
3907	1195	E24	8,384.71	N	M
3907	1196	E24	9,315.71	N	M
3907	1197	E24	10,379.30	N	M
3907	1198	E24	11,410.70	N	M
3907	1199	E24	12,493.24	N	M
3907	1200	E24	13,682.80	N	M
3907	1201	E24	15,009.69	N	M
3907	1202	E24	16,295.86	N	M
3907	1203	E24	17,250.54	N	M
3907	1204	E24	19,019.73	N	M
3907	1205	E24	21,196.17	N	M
3907	1206	E24	23,529.83	N	M
3907	1207	E24	26,234.76	N	M
3907	1208	E24	28,750.27	N	M
3907	1209	E24	31,543.27	N	M
3907	1210	E24	3,636.88	N	M
3907	1211	E24	3,929.53	N	M
3907	1212	E24	4,391.72	N	M
3907	1213	E24	5,101.10	N	M
3907	1214	E24	5,819.00	N	M
3907	1215	E24	6,577.63	N	M
3907	1216	E24	7,076.76	N	M
3907	1217	E24	7,791.82	N	M
3907	1218	E24	8,652.74	N	M
3907	1219	E24	9,650.04	N	M
3907	1220	E24	10,665.33	N	M
3907	1221	E24	11,763.97	N	M
3907	1222	E24	12,866.40	N	M
3907	1223	E24	14,117.52	N	M
3907	1224	E24	15,411.26	N	M
3907	1225	E24	16,674.70	N	M
3907	1226	E24	17,808.38	N	M
3907	1227	E24	19,737.63	N	M
3907	1228	E24	21,982.27	N	M

3907	1229	E24	24,411.59	N	M
3907	1230	E24	27,265.21	N	M
3907	1231	E24	30,469.26	N	M
3907	1232	E24	33,954.60	N	M
3907	1233	E24	37,853.82	N	M
3907	1234	E24	41,450.92	N	M
3907	1235	E24	45,424.97	N	M
3907	1236	E24	4,549.88	N	M
3907	1237	E24	5,020.59	N	M
3907	1238	E24	5,574.65	N	M
3907	1239	E24	6,475.35	N	M
3907	1240	E24	7,137.37	N	M
3907	1241	E24	8,060.80	N	M
3907	1242	E24	8,956.76	N	M
3907	1243	E24	9,955.95	N	M
3907	1244	E24	11,035.65	N	M
3907	1245	E24	12,183.54	N	M
3907	1246	E24	13,282.18	N	M
3907	1247	E24	14,583.50	N	M
3907	1248	E24	15,894.29	N	M
3907	1249	E24	16,999.56	N	M
3907	1250	E24	18,447.68	N	M
3907	1251	E24	20,536.04	N	M
3907	1252	E24	22,846.03	N	M
3907	1253	E24	25,404.15	N	M
3907	1254	E24	28,377.11	N	M
3907	1255	E24	31,700.49	N	M
3907	1256	E24	35,351.58	N	M
3907	1257	E24	39,393.81	N	M
3907	1258	E24	43,951.27	N	M
3907	1259	E24	49,061.84	N	M
3907	1260	E24	53,730.12	N	M
3907	1261	E24	58,925.92	N	M
3907	1262	E24	5,468.57	N	M
3907	1263	E24	6,015.05	N	M
3907	1264	E24	6,682.76	N	M
3907	1265	E24	7,498.22	N	M
3907	1266	E24	8,554.24	N	M
3907	1267	E24	9,722.96	N	M
3907	1268	E24	10,802.66	N	M
3907	1269	E24	11,890.88	N	M
3907	1270	E24	12,998.99	N	M
3907	1271	E24	14,315.47	N	M

3907		1272	E24	15,560.91	N	M
3907		1273	E24	16,792.14	N	M
3907		1274	E24	18,075.47	N	M
3907		1275	E24	20,111.74	N	M
3907		1276	E24	22,369.63	N	M
3907		1277	E24	24,898.40	N	M
3907		1278	E24	27,788.01	N	M
3907		1279	E24	31,037.52	N	M
3907		1280	E24	34,596.74	N	M
3907		1281	E24	38,555.63	N	M
3907		1282	E24	43,042.06	N	M
3907		1283	E24	48,024.77	N	M
3907		1284	E24	53,606.05	N	M
3907		1285	E24	59,885.34	N	M
3907		1286	E24	65,601.11	N	M
3907		1287	E24	71,974.17	N	M
3907		1288	E24	6,326.65	N	M
3907		1289	E24	6,876.92	N	M
3907		1290	E24	7,461.28	N	M
3907		1291	E24	8,701.98	N	M
3907		1292	E24	9,955.95	N	M
3907		1293	E24	11,234.54	N	M
3907		1294	E24	12,359.70	N	M
3907		1295	E24	13,537.89	N	M
3907		1296	E24	14,868.57	N	M
3907		1297	E24	16,210.62	N	M
3907		1298	E24	17,165.30	N	M
3907		1299	E24	18,882.40	N	M
3907		1300	E24	21,078.73	N	M
3907		1301	E24	23,472.06	N	M
3907		1302	E24	26,131.53	N	M
3907		1303	E24	29,240.87	N	M
3907		1304	E24	32,628.65	N	M
3907		1305	E24	36,338.46	N	M
3907		1306	E24	40,538.86	N	M
3907		1307	E24	45,217.55	N	M
3907		1308	E24	50,510.91	N	M
3907		1309	E24	56,372.53	N	M
3907		1310	E24	62,950.17	N	M
3907		1311	E24	70,329.05	N	M
3907		1312	E24	77,071.48	N	M
3907		1313	E24	84,563.06	N	M
3931	A01		E24	0		M

3931	0668	E24	4,735.52	M
3931	0669	E24	14,884.68	M
3931	0670	E24	20,482.06	M
3931	0671	E24	22,062.77	M
3931	1959	E24	722.64	M
3931	1960	E24	1,381.82	M
3931	1961	E24	1,381.82	M
3931	8023	E24	5,106.78	M
3931	8024	E24	5,106.78	M
3931	8025	E24	5,634.32	M
3931	8026	E24	7,272.81	M
3931	8027	E24	9,264.56	M
3931	8028	E24	11,153.09	M
3931	8029	E24	13,016.04	M
3931	8030	E24	14,883.73	M
3931	8031	E24	16,701.22	M
3931	8032	E24	18,501.66	M
3931	8033	E24	20,236.76	M
3931	8034	E24	21,936.81	M
3931	8035	E24	23,564.88	M
3931	8036	E24	25,102.97	M
3931	8037	E24	26,565.30	M
3931	8038	E24	27,974.59	M
3931	8039	E24	29,329.89	M
3931	8040	E24	30,645.42	M
3931	8041	E24	31,810.36	M
3931	8042	E24	32,856.91	M
3931	8043	E24	33,618.38	M
3931	8044	E24	34,427.20	M
3931	8045	E24	35,263.50	M
3931	8046	E24	36,096.95	M
3931	8047	E24	36,965.44	M
3931	8048	E24	37,741.12	M
3931	8049	E24	38,463.76	M
3931	8050	E24	39,120.10	M
3931	8051	E24	39,809.59	M
3931	8052	E24	40,546.44	M
3931	8053	E24	41,257.71	M
3931	8054	E24	42,039.07	M
3931	8055	E24	42,816.64	M
3931	8056	E24	43,559.17	M
3931	8057	E24	44,217.41	M
3931	8058	E24	44,850.08	M

3931	8059	E24	45,441.07	M
3931	8060	E24	45,965.76	M
3931	8061	E24	46,456.36	M
3931	8062	E24	46,873.09	M
3931	8332	E24	8,491.73	M
3931	8333	E24	15,355.39	M
3931	8334	E24	22,198.21	M
3931	8335	E24	28,441.51	M
3931	8336	E24	33,429.90	M
3931	8337	E24	37,028.90	M
3931	8338	E24	40,057.73	M
3931	8339	E24	43,194.54	M
3931	8340	E24	45,761.19	M
3931	8341	E24	47,474.50	M
3931	8342	E24	48,744.56	M
3931	8343	E24	49,906.66	M
3931	8344	E24	51,035.61	M
3931	8345	E24	51,923.99	M
3931	8346	E24	52,649.47	M
3931	8347	E24	53,161.85	M
3931	8348	E24	53,730.12	M
3931	8349	E24	54,729.31	M
3931	8350	E24	55,610.12	M
3931	8351	E24	56,561.01	M
3931	8352	E24	57,613.24	M
3931	8353	E24	58,453.32	M
3931	8354	E24	59,229.00	M
3931	8355	E24	59,943.11	M
3931	8356	E24	60,679.01	M
3931	8357	E24	61,504.89	M
3931	8358	E24	62,373.38	M
3931	8359	E24	63,418.98	M
3931	8360	E24	64,820.70	M
3931	8361	E24	66,382.47	M
3931	8362	E24	67,784.18	M
3931	8363	E24	69,040.99	M
3931	8364	E24	70,255.17	M
3931	8365	E24	71,447.58	M
3931	8366	E24	72,701.54	M
3931	8367	E24	74,111.78	M
3931	8368	E24	75,625.25	M
3931	8369	E24	77,162.40	M
3931	8370	E24	78,659.77	M

3931	8371	E24	12,926.07	M
3931	8372	E24	24,157.76	M
3931	8373	E24	33,345.61	M
3931	8374	E24	39,077.48	M
3931	8375	E24	44,298.86	M
3931	8376	E24	47,674.34	M
3931	8377	E24	49,819.53	M
3931	8378	E24	51,716.57	M
3931	8379	E24	52,979.06	M
3931	8380	E24	54,215.03	M
3931	8381	E24	55,888.56	M
3931	8382	E24	57,700.37	M
3931	8383	E24	59,115.35	M
3931	8384	E24	60,341.84	M
3931	8385	E24	61,702.83	M
3931	8386	E24	63,266.50	M
3931	8387	E24	65,577.43	M
3931	8388	E24	67,872.26	M
3931	8389	E24	69,863.07	M
3931	8390	E24	71,783.80	M
3931	8391	E24	73,963.08	M
3931	8392	E24	76,431.23	M
3931	8393	E24	78,875.71	M
3931	8394	E24	81,283.24	M
3931	8395	E24	83,597.02	M
3931	8396	E24	85,856.81	M
3931	8397	E24	88,061.66	M
3931	8398	E24	90,194.54	M
3931	8399	E24	92,441.07	M
3931	8400	E24	94,744.42	M
3931	8401	E24	97,063.88	M
3931	8402	E24	99,287.68	M
3931	8403	E24	101,593.87	M
3931	8404	E24	103,829.04	M
3931	8405	E24	106,007.38	M
3931	8406	E24	108,255.80	M
3931	8407	E24	110,461.60	M
3931	8408	E24	112,578.38	M
3931	8409	E24	114,652.53	M
3931	8410	E24	19,133.38	M
3931	8411	E24	33,691.30	M
3931	8412	E24	42,307.10	M
3931	8413	E24	48,100.53	M

3931	8414	E24	51,394.56	M
3931	8415	E24	53,314.34	M
3931	8416	E24	56,017.37	M
3931	8417	E24	58,786.70	M
3931	8418	E24	60,971.67	M
3931	8419	E24	63,681.33	M
3931	8420	E24	67,806.91	M
3931	8421	E24	71,153.97	M
3931	8422	E24	74,734.97	M
3931	8423	E24	78,710.91	M
3931	8424	E24	82,437.76	M
3931	8425	E24	85,891.85	M
3931	8426	E24	89,120.52	M
3931	8427	E24	92,377.61	M
3931	8428	E24	95,802.34	M
3931	8429	E24	99,138.98	M
3931	8430	E24	102,547.61	M
3931	8431	E24	105,767.76	M
3931	8432	E24	109,090.20	M
3931	8433	E24	112,290.46	M
3931	8434	E24	115,378.02	M
3931	8435	E24	118,543.23	M
3931	8436	E24	121,498.20	M
3931	8437	E24	124,382.13	M
3931	8438	E24	127,190.29	M
3931	8439	E24	130,130.10	M
3931	8440	E24	132,720.42	M
3931	8441	E24	135,308.86	M
3931	8442	E24	137,657.67	M
3931	8443	E24	139,914.62	M
3931	8444	E24	142,284.27	M
3931	8445	E24	144,887.86	M
3931	8446	E24	147,481.03	M
3931	8447	E24	150,020.21	M
3931	8448	E24	152,508.25	M
3931	8449	E24	154,924.31	M
3931	8450	E24	157,276.92	M
3931	8451	E24	159,562.28	M
3931	8452	E24	161,778.50	M
3931	8453	E24	163,928.42	M
3931	8454	E24	166,013.94	M
3931	8455	E24	168,034.12	M
3931	8456	E24	169,987.04	M

3931	8457	E24	171,874.62	M
3931	8458	E24	173,696.85	M
3931	8459	E24	175,453.72	M
3931	8460	E24	177,138.62	M
3931	8461	E24	178,749.64	M
3931	8462	E24	180,281.11	M
3931	8463	E24	181,733.02	M
3931	8464	E24	183,146.10	M
3931	8465	E24	184,978.74	M
3931	8466	E24	187,315.24	M
3931	8467	E24	189,705.73	M
3931	8468	E24	192,069.70	M
3931	8469	E24	194,409.99	M
3931	8470	E24	196,724.72	M
3931	8471	E24	199,012.92	M
3931	8472	E24	201,277.44	M
3931	8473	E24	203,517.34	M
3931	8474	E24	205,733.56	M
3931	8475	E24	207,925.16	M
3931	8476	E24	210,094.97	M
3931	8477	E24	212,239.21	M
3931	8478	E24	214,360.73	M
3931	8479	E24	216,457.61	M
3931	8480	E24	218,532.72	M
3931	8481	E24	220,585.09	M
3931	8482	E24	222,614.73	M
3931	8483	E24	224,622.59	M
3931	8484	E24	226,607.72	M
3931	8485	E24	228,570.12	M
3931	8486	E24	230,511.68	M
3931	8487	E24	232,430.51	M
3931	8488	E24	234,327.56	M
3931	8489	E24	236,203.77	M
3931	8490	E24	238,060.09	M
3931	8491	E24	239,895.58	M
3931	8492	E24	241,720.64	M
3931	8493	E24	243,536.24	M
3931	8494	E24	245,342.37	M
3931	8495	E24	247,139.02	M
3931	8496	E24	248,933.78	M
3931	8497	E24	250,758.85	M
3931	8498	E24	252,598.13	M
3931	8499	E24	254,430.77	M

3931	8500	E24	256,252.05	M
3931	8501	E24	258,066.70	M
3931	8502	E24	259,872.83	M
3931	8503	E24	261,670.43	M
3931	8504	E24	263,456.66	M
3931	8505	E24	265,237.22	M
3931	8506	E24	267,007.36	M
3931	8507	E24	268,768.97	M
3931	8508	E24	270,523.00	M
3931	8509	E24	272,265.67	M
3931	8510	E24	274,000.77	M
3931	8511	E24	275,727.34	M
3931	8512	E24	277,446.33	M
3931	8513	E24	279,153.95	M
3931	8514	E24	280,854.95	M
3931	8515	E24	282,546.48	M
3931	8516	E24	284,228.53	M
3931	8517	E24	285,903.96	M
3931	8518	E24	287,569.91	M
3931	8519	E24	289,224.50	M
3931	8520	E24	290,874.36	M
3931	8521	E24	292,512.85	M
3931	8522	E24	294,143.76	M
3931	8523	E24	295,767.09	M
3931	8524	E24	297,379.06	M
3931	8525	E24	298,982.51	M
3931	8526	E24	300,578.38	M
3931	8527	E24	302,163.83	M
3931	8528	E24	303,741.70	M
3931	8529	E24	305,311.05	M
3931	8530	E24	306,870.93	M
3931	8531	E24	308,422.29	M
3931	8532	E24	309,965.12	M
3931	8533	E24	311,566.67	M
3931	8534	E24	313,175.80	M
3931	8535	E24	314,775.46	M
3931	8536	E24	316,366.59	M
3931	8537	E24	317,950.15	M
3931	8538	E24	319,526.13	M
3931	8539	E24	321,092.63	M
3931	8540	E24	322,653.46	M
3931	8541	E24	324,203.87	M
3931	8542	E24	325,747.65	M

3931	8543	E24	327,283.85	M
3931	8544	E24	328,810.58	M
3931	8545	E24	330,329.73	M
3931	8546	E24	331,840.36	M
3931	8547	E24	333,344.36	M
3931	8548	E24	334,838.89	M
3931	8549	E24	336,327.74	M
3931	8550	E24	337,805.22	M
3931	8551	E24	339,277.02	M
3931	8552	E24	340,740.29	M
3931	8553	E24	342,195.04	M
3931	8554	E24	343,643.16	M
3931	8555	E24	345,083.71	M
3931	8556	E24	346,513.83	M
3931	8557	E24	347,938.28	M
3931	8558	E24	349,355.14	M
3931	8559	E24	350,762.54	M
3931	8560	E24	352,163.30	M
3931	8561	E24	353,554.60	M
3931	8562	E24	354,939.26	M
3931	8563	E24	356,317.30	M
3931	8564	E24	357,685.86	M
3931	8565	E24	359,048.75	M
3931	8566	E24	360,400.26	M
3931	8567	E24	361,747.04	M
3931	8568	E24	363,084.35	M
3931	8569	E24	364,414.09	M
3931	8570	E24	365,738.14	M
3931	8571	E24	367,053.66	M
3931	8572	E24	368,360.66	M
3931	8573	E24	369,735.86	M
3931	8574	E24	371,105.37	M
3931	8575	E24	372,466.36	M
3931	8576	E24	373,821.66	M
3931	8577	E24	375,169.39	M
3931	8578	E24	376,512.38	M
3931	8579	E24	377,844.01	M
3931	8580	E24	379,169.95	M
3931	8581	E24	380,488.32	M
3931	8582	E24	381,800.06	M
3931	8583	E24	383,103.27	M
3931	8584	E24	384,397.96	M
3931	8585	E24	385,685.08	M

3931		8586	E24	386,966.51	M
3931		8587	E24	388,239.42	M
3931		8588	E24	389,505.69	M
3931		8589	E24	390,762.50	M
3931		8590	E24	392,015.52	M
3931		8591	E24	393,257.17	M
3931		8592	E24	394,494.09	M
3931		8593	E24	395,722.48	M
3931		8594	E24	396,944.24	M
3931		8595	E24	398,156.53	M
3931		8596	E24	399,365.04	M
3931		8597	E24	400,563.12	M
3931		8598	E24	401,755.53	M
3931		8599	E24	402,941.30	M
3931		8600	E24	404,117.60	M
3931		8601	E24	405,288.22	M
3931		8602	E24	406,452.21	M
3931		8603	E24	407,608.62	M
3931		8604	E24	408,757.46	M
3931		8605	E24	409,899.67	M
3931		8606	E24	411,034.30	M
3931		8607	E24	412,161.35	M
3931		8608	E24	413,281.77	M
3931		8609	E24	414,395.57	M
3932	A02		E24	0	M
3932	AGL		E24	0	M
3932	AGZ		E24	0	M
3932	LA2		E24	0	M
3932		0673	E24	153.43	M
3932		0674	E24	410.10	M
3932		0675	E24	871.34	M
3932		1959	E24	705.59	M
3932		1960	E24	1,353.41	M
3932		1961	E24	1,353.41	M
3932		6299	E24	943.31	M
3932		6300	E24	1,469.90	M
3932		6301	E24	1,603.45	M
3932		6302	E24	1,719.94	M
3932		6303	E24	1,854.43	M
3932		6304	E24	1,999.34	M
3932		6305	E24	2,162.24	M
3932		6306	E24	2,335.56	M
3932		6307	E24	2,549.60	M

3932	6308	E24	2,753.23	M
3932	6309	E24	2,959.70	M
3932	6310	E24	3,253.30	M
3932	6311	E24	3,619.83	M
3932	6312	E24	4,045.08	M
3932	6313	E24	4,520.52	M
3932	6314	E24	5,049.95	M
3932	6315	E24	5,478.99	M
3932	6316	E24	6,116.39	M
3932	6317	E24	6,905.33	M
3932	6318	E24	7,810.76	M
3932	6319	E24	8,765.44	M
3932	6320	E24	9,738.12	M
3932	6321	E24	10,836.76	M
3932	6322	E24	12,026.32	M
3932	6323	E24	13,144.85	M
3932	6324	E24	14,614.75	M
3932	6325	E24	16,596.09	M
3932	6326	E24	2,486.15	M
3932	6327	E24	2,701.14	M
3932	6328	E24	2,831.84	M
3932	6329	E24	3,043.99	M
3932	6330	E24	3,317.70	M
3932	6331	E24	3,619.83	M
3932	6332	E24	3,943.74	M
3932	6333	E24	4,331.10	M
3932	6334	E24	4,763.93	M
3932	6335	E24	5,252.63	M
3932	6336	E24	5,651.37	M
3932	6337	E24	6,257.51	M
3932	6338	E24	7,007.62	M
3932	6339	E24	7,858.12	M
3932	6340	E24	8,756.92	M
3932	6341	E24	9,663.29	M
3932	6342	E24	10,737.31	M
3932	6343	E24	11,922.14	M
3932	6344	E24	13,024.56	M
3932	6345	E24	14,253.90	M
3932	6346	E24	16,141.48	M
3932	6347	E24	18,265.83	M
3932	6348	E24	20,755.77	M
3932	6349	E24	23,854.69	M
3932	6350	E24	27,329.61	M

3932	6351	E24	31,076.35	M
3932	6352	E24	3,317.70	M
3932	6353	E24	3,629.30	M
3932	6354	E24	3,943.74	M
3932	6355	E24	4,310.27	M
3932	6356	E24	4,692.90	M
3932	6357	E24	5,107.73	M
3932	6358	E24	5,430.69	M
3932	6359	E24	5,889.09	M
3932	6360	E24	6,491.45	M
3932	6361	E24	7,222.61	M
3932	6362	E24	8,015.34	M
3932	6363	E24	8,854.47	M
3932	6364	E24	9,770.32	M
3932	6365	E24	10,791.29	M
3932	6366	E24	11,903.19	M
3932	6367	E24	12,943.11	M
3932	6368	E24	14,078.69	M
3932	6369	E24	15,935.96	M
3932	6370	E24	18,064.10	M
3932	6371	E24	20,501.00	M
3932	6372	E24	23,360.30	M
3932	6373	E24	26,533.10	M
3932	6374	E24	30,162.40	M
3932	6375	E24	34,592.00	M
3932	6376	E24	39,683.63	M
3932	6377	E24	45,205.24	M
3932	6378	E24	4,239.23	M
3932	6379	E24	4,635.12	M
3932	6380	E24	5,030.07	M
3932	6381	E24	5,386.18	M
3932	6382	E24	5,783.96	M
3932	6383	E24	6,284.98	M
3932	6384	E24	6,867.45	M
3932	6385	E24	7,555.99	M
3932	6386	E24	8,329.77	M
3932	6387	E24	9,189.74	M
3932	6388	E24	10,025.09	M
3932	6389	E24	11,020.49	M
3932	6390	E24	12,126.71	M
3932	6391	E24	13,095.60	M
3932	6392	E24	14,300.31	M
3932	6393	E24	16,051.51	M

3932	6394	E24	18,156.92	M
3932	6395	E24	20,632.64	M
3932	6396	E24	23,525.10	M
3932	6397	E24	26,734.83	M
3932	6398	E24	30,365.08	M
3932	6399	E24	34,511.50	M
3932	6400	E24	39,287.74	M
3932	6401	E24	45,099.16	M
3932	6402	E24	51,767.72	M
3932	6403	E24	59,022.53	M
3932	6404	E24	5,107.73	M
3932	6405	E24	5,444.90	M
3932	6406	E24	5,845.52	M
3932	6407	E24	6,397.68	M
3932	6408	E24	6,980.15	M
3932	6409	E24	7,622.29	M
3932	6410	E24	8,321.25	M
3932	6411	E24	9,068.51	M
3932	6412	E24	9,865.03	M
3932	6413	E24	10,836.76	M
3932	6414	E24	11,846.37	M
3932	6415	E24	12,854.09	M
3932	6416	E24	13,822.97	M
3932	6417	E24	15,460.51	M
3932	6418	E24	17,403.02	M
3932	6419	E24	19,536.85	M
3932	6420	E24	22,228.51	M
3932	6421	E24	25,299.97	M
3932	6422	E24	28,755.00	M
3932	6423	E24	32,687.38	M
3932	6424	E24	37,173.80	M
3932	6425	E24	42,280.58	M
3932	6426	E24	48,158.31	M
3932	6427	E24	55,311.78	M
3932	6428	E24	63,521.27	M
3932	6429	E24	72,424.99	M
3932	6430	E24	5,730.92	M
3932	6431	E24	6,266.98	M
3932	6432	E24	6,811.57	M
3932	6433	E24	7,460.33	M
3932	6434	E24	8,152.66	M
3932	6435	E24	8,830.79	M
3932	6436	E24	9,561.95	M

3932		6437	E24	10,379.30		M
3932		6438	E24	11,325.46		M
3932		6439	E24	12,352.12		M
3932		6440	E24	13,177.99		M
3932		6441	E24	14,360.93		M
3932		6442	E24	16,150.01		M
3932		6443	E24	18,110.51		M
3932		6444	E24	20,411.97		M
3932		6445	E24	23,038.29		M
3932		6446	E24	26,163.73		M
3932		6447	E24	29,732.41		M
3932		6448	E24	33,834.32		M
3932		6449	E24	38,494.07		M
3932		6450	E24	43,795.95		M
3932		6451	E24	49,839.42		M
3932		6452	E24	56,786.42		M
3932		6453	E24	65,232.69		M
3932		6454	E24	74,922.50		M
3932		6455	E24	85,444.82		M
3952	F05		E24	23.68	N	M
3952	F06		E24	27.47	N	M
3952	F06		E95	19.89	N	M
3952	F07		E24	21.78		M
3952	F07		E95	16.10		M
3952		1906	E24	22.73	N	M
3952		1906	E95	18.94		M
3952		1907	E24	354.22	N	M
3952		1907	E95	254.77		M
3952		1910	E24	413.88	N	M
3952		1910	E95	300.23		M
3952		3516	E24	22.73		M
3952		3517	E24	22.73	N	M
3952		3518	E24	22.73		M
3952		3518	E95	18.94		M
3952		3519	E24	22.73		M
3952		3519	E95	18.94		M
3952		4875	E24	302.13		M
3952		4875	E95	218.78		M
3952		4897	E24	248.14		M
3952		4897	E95	179.95		M
3952		5755	E24	77.66		M
3952		5755	E95	57.77		M
3953	F05		E24	220.68	N	M

3953		3487	E24	322.96	N	M
3953		3488	E24	309.70	N	M
3953		4889	E24	306.86	N	M
3953		4897	E24	309.70	N	M
3956	CFC		E24	517.12		M
3956	CSA		E24	625.09	N	M
3956	CSB		E24	594.78		M
3956	XFC		E24	298.34		M
3956	XSA		E24	360.85	N	M
3956	XSB		E24	342.85		M
3957	VEC		E24	2,059.00	N	M
3957	VED		E24	1,960.50		M
3957		1035	E24	89.03	N	M
3957		1038	E24	85.24	N	M
3957		1039	E24	11.37		M
3957		1041	E24	85.24		M
3957		3402	E24	197.94		M
3957		3403	E24	197.94		M
3957		3438	E24	220.68	N	M
3957		3439	E24	220.68	N	M
3957		3441	E24	177.11	N	M
3957		3442	E24	177.11	N	M
3957		3443	E24	177.11	N	M
3957		3462	E24	27.47	N	M
3957		3466	E24	33.15		M
3957		4015	E24	1,498.32	N	M
3957		5240	E24	165.74	N	M
3957		5241	E24	155.32	N	M
3957		5242	E24	155.32	N	M
3957		5243	E24	73.87		M
3957		5904	E24	1,116.63		M
3957		8080	E24	108.92		M
3957		8081	E24	157.22		M
3957		8083	E24	92.82		M
3957		9904	E24	375.05		M
3958		3120	E24	413.88	N	M
3958		3170	E24	394.94	N	M
3958		3170	E95	286.97	N	M
3958		3437	E24	43.57	N	M
3958		3437	E95	33.15	N	M
3958		3441	E24	94.71	N	M
3958		3442	E24	94.71	N	M
3958		3443	E24	99.45	N	M

3958		3444	E24	94.71	N	M
3958		3445	E24	94.71	N	M
3958		3446	E24	94.71	N	M
3958		3447	E24	29.36	N	M
3958		3457	E24	61.56	N	M
3958		3457	E95	44.51	N	M
3958		3706	E24	913.95	N	M
3958		3707	E24	373.16	N	M
3958		5247	E24	48.30	N	M
3958		5770	E24	213.10	N	M
3958		5771	E24	213.10	N	M
3958		AGK4	E24	33.15	N	M
3958		AGK4	E95	23.68	N	M
3958		AGK5	E24	52.09	N	M
3958		AGK5	E95	37.88	N	M
3958		AGK6	E24	226.36	N	M
3958		AGK6	E95	163.85	N	M
3958		AGK7	E24	55.88	N	M
3958		AGK7	E95	40.73	N	M
3958		AGK8	E24	226.36	N	M
3958		AGK8	E95	163.85	N	M
3958		AGK9	E24	226.36	N	M
3958		AGK9	E95	163.85	N	M
3990	J03		E24	773.78	N	M
4003	R32		E95	751.05	Y	M
4003		1601	E95	46.41	N	M
4003		1603	E95	37.88	N	M
4003		1605	E95	84.29	N	M
4003		1606	E95	44.51	N	M
4003		1607	E95	1.89	N	M
4003		1652	E95	28.41	N	M
4003		1653	E95	23.68	N	M
4003		1654	E95	7.58	N	M
4003		1661	E95	184.69	N	M
4003		1662	E95	128.81	N	M
4003		1663	E95	53.98	N	M
4003		1665	E95	82.40	N	M
4003		1701	E95	34.10	N	M
4003		1702	E95	4.74	N	M
4003		1703	E95	18.94	N	M
4003		1704	E95	35.99	N	M
4003		1710	E95	86.19	N	M
4003		1711	E95	289.81	N	M

4003		1712	E95	138.28	N	M
4003		1713	E95	117.44	N	M
4003		1715	E95	309.70	N	M
4003		1751	E95	266.14	N	M
4003		1752	E95	105.13	N	M
4003		1753	E95	161.95	N	M
4003		1754	E95	514.28	N	M
4003		2101	E95	1.89	N	M
4003		2111	E95	4.74	N	M
4003		2112	E95	31.25	N	M
4003		2212	E95	1.89	N	M
4003		2213	E95	3.79	N	M
4003		2709	E95	1.89	N	M
4003		2710	E95	3.79	N	M
4003		2711	E95	3.79	N	M
4003		2801	E95	1.89	N	M
4003		2811	E95	1.89	N	M
4003		2812	E95	1.89	N	M
4003		2813	E95	22.73	N	M
4003		8601	E95	8.52	N	M
4003		8602	E95	13.26	N	M
4003		8652	E95	7.58	N	M
4003		8653	E95	7.58	N	M
4003		8701	E95	7.58	N	M
4003		8702	E95	7.58	N	M
4003		8703	E95	14.21	N	M
4957	A10		E24	78.61		M
4957	A10		E95	55.88		M
4957	C10		E24	62.51		M
4957	C10		E95	44.51		M
4957	J10		E24	17.99		M
4957	J10		E95	12.31		M
4957	J11		E24	57.77		M
4957	J11		E95	40.73		M
4957	J12		E24	57.77		M
4957	J12		E95	40.73		M
4957	M10		E24	62.51		M
4957	M10		E95	44.51		M
4957		AJ61	E24	2.84		M
4957		AJ61	E95	1.89		M
4957		AJ63	E24	4.74		M
4957		AJ63	E95	2.84		M
4957		AJ67	E24	5.68		M

4957		AJ67	E95	3.79	M
4957		AJ69	E24	2.84	M
4957		AJ69	E95	1.89	M
4957		AJ6B	E24	4.74	M
4957		AJ6B	E95	2.84	M
4957		AJ6D	E24	5.68	M
4957		AJ6D	E95	3.79	M
4957		AJ6E	E24	6.63	M
4957		AJ6E	E95	4.74	M
4957		AJ6F	E24	6.63	M
4957		AJ6F	E95	4.74	M
4957		AJ6G	E24	8.52	M
4957		AJ6G	E95	5.68	M
4957		AJ6H	E24	8.52	M
4957		AJ6H	E95	5.68	M
5105	22E		E24	58.72	M
5105	22E		E95	41.67	M
5105		ESSW	E24	212.15	M
5105		ESSW	E95	151.54	M
5105		ESZX	E24	132.59	M
5105		ESZX	E95	94.71	M
5105		ESZY	E24	298.34	M
5105		ESZY	E95	213.10	M
5141	AF8		E24	273.71	M
5141	AF8		E95	195.10	M
5141	FN1		E24	307.81	M
5141	FN1		E95	219.73	M
5141	FN2		E24	391.15	M
5141	FN2		E95	279.40	M
5141		AJP4	E24	68.19	M
5141		AJP4	E95	48.30	M
5141		AJP5	E24	98.50	M
5141		AJP5	E95	70.09	M
5141		AJP6	E24	147.75	M
5141		AJP6	E95	105.13	M
5141		AJP7	E24	185.63	M
5141		AJP7	E95	132.59	M
5141		AJPT	E24	165.74	M
5141		AJPT	E95	118.39	M
5141		AQQR	E24	35.99	M
5141		AQQR	E95	25.57	M
5141		AQQS	E24	68.19	M
5141		AQQS	E95	48.30	M

5141		AQQT	E24	98.50		M
5141		AQQT	E95	70.09		M
5141		AQQU	E24	147.75		M
5141		AQQU	E95	105.13		M
5147	024		E24	150.59	N	M
5147	024		E95	107.02	N	M
5147	084		E24	322.96	N	M
5147	084		E95	230.15	N	M
5147	092		E24	178.06		M
5147	092		E95	126.91		M
5147	102		E24	329.59		M
5147	102		E95	234.88		M
5147	106		E24	158.17	N	M
5147	106		E95	112.71	N	M
5147		ACN1	E24	54.93	N	M
5147		ACN1	E95	38.83	N	M
5147		ACN3	E24	119.34	N	M
5147		ACN3	E95	85.24	N	M
5147		AJG0	E24	6.63	N	M
5147		AJG0	E95	4.74	N	M
5147		AJG1	E24	9.47	N	M
5147		AJG1	E95	6.63	N	M
5147		AJG2	E24	11.37	N	M
5147		AJG2	E95	7.58	N	M
5147		AJG3	E24	101.34	N	M
5147		AJG3	E95	71.98	N	M
5147		AJG4	E24	71.98	N	M
5147		AJG4	E95	51.14	N	M
5147		AJG7	E24	8.52	N	M
5147		AJG7	E95	5.68	N	M
5147		AJG8	E24	9.47	N	M
5147		AJG8	E95	6.63	N	M
5147		AJG9	E24	9.47	N	M
5147		AJG9	E95	6.63	N	M
5147		AJNV	E24	33.15		M
5147		AJNV	E95	23.68		M
5147		AJNW	E24	6.63		M
5147		AJNW	E95	4.74		M
5147		AJNX	E24	8.52		M
5147		AJNX	E95	5.68		M
5147		AJNY	E24	9.47		M
5147		AJNY	E95	6.63		M
5147		AJNZ	E24	9.47		M

5147		AJNZ	E95	6.63		M
5147		AJPO	E24	9.47		M
5147		AJPO	E95	6.63		M
5147		AJQA	E24	8.52		M
5147		AJQA	E95	5.68		M
5147		AJQB	E24	9.47		M
5147		AJQB	E95	6.63		M
5147		AJQC	E24	11.37		M
5147		AJQC	E95	7.58		M
5147		AJQG	E24	12.31		M
5147		AJQG	E95	8.52		M
5147		AJRD	E24	8.52		M
5147		AJRD	E95	5.68		M
5147		AJZS	E24	11.37		M
5147		AJZS	E95	7.58		M
5147		AJZT	E24	11.37		M
5147		AJZT	E95	7.58		M
5147		AK10	E24	13.26		M
5147		AK10	E95	9.47		M
5148	21L		E24	21.78	N	M
5148	21L		E95	14.21	N	M
5148	22L		E24	21.78	N	M
5148	22L		E95	14.21	N	M
5148		ELPD	E24	88.08	N	M
5148		ELPD	E95	58.72	N	M
5331	85E		E24	523.75	N	M
5331	86E		E24	523.75	N	M
5331	88E		E24	555.00	N	M
5331	983		E24	497.23		M
5331	984		E24	1,062.65	N	M
5331	985		E24	1,116.63	N	M
5331	986		E24	1,116.63	N	M
5331	988		E24	1,197.14	N	M
5331	993		E24	265.19		M
5331	994		E24	450.82		M
5331	996		E24	636.45		M
5331	E96		E24	265.19		M
5331		0990	E24	1,238.81		M
5331		0991	E24	265.19		M
5331		1038	E24	32.20		M
5331		1039	E24	32.20		M
5331		1040	E24	32.20		M
5331		1041	E24	32.20		M

5331	1042	E24	32.20		M
5331	1043	E24	35.04		M
5331	1044	E24	32.20		M
5331	1050	E24	70.09	N	M
5331	1052	E24	120.28	N	M
5331	1055	E24	23.68	N	M
5331	1057	E24	143.96		M
5331	1140	E24	93.76	N	M
5331	1141	E24	85.24		M
5331	1150	E24	70.09	N	M
5331	1151	E24	64.40		M
5331	1303	E24	64.40	N	M
5331	1305	E24	26.52		M
5331	1310	E24	26.52		M
5331	1602	E24	106.08		M
5331	1603	E24	106.08		M
5331	1604	E24	26.52		M
5331	1605	E24	79.56		M
5331	1610	E24	1,703.84	N	M
5331	1611	E24	2,651.89	N	M
5331	1612	E24	4,599.13	N	M
5331	1613	E24	7,398.77	N	M
5331	1622	E24	450.82		M
5331	1623	E24	4,243.02		M
5331	1624	E24	7,955.67		M
5331	1625	E24	11,933.50		M
5331	1765	E24	26.52		M
5331	1906	E24	291.71	N	M
5331	1907	E24	238.67		M
5331	3065	E24	53.04		M
5331	3066	E24	16.10		M
5331	3153	E24	116.49	N	M
5331	3157	E24	184.69	N	M
5331	3253	E24	116.49	N	M
5331	3257	E24	184.69	N	M
5331	3353	E24	169.53	N	M
5331	3354	E24	159.11		M
5331	3355	E24	159.11		M
5331	3453	E24	159.11	N	M
5331	3454	E24	159.11		M
5331	3455	E24	159.11		M
5331	3500	E24	16.10		M
5331	3600	E24	16.10		M

5331	3601	E24	16.10		M
5331	3602	E24	16.10		M
5331	3603	E24	16.10		M
5331	4223	E24	555.00	N	M
5331	4224	E24	943.31	N	M
5331	4225	E24	1,517.26	N	M
5331	4233	E24	555.00		M
5331	4234	E24	943.31		M
5331	4235	E24	1,517.26		M
5331	4324	E24	943.31	N	M
5331	4325	E24	1,517.26	N	M
5331	4326	E24	2,273.99	N	M
5331	4327	E24	3,122.60	N	M
5331	4328	E24	4,070.65		M
5331	4334	E24	943.31		M
5331	4335	E24	1,517.26		M
5331	4336	E24	2,273.99		M
5331	4337	E24	3,122.60		M
5331	4338	E24	4,070.65		M
5331	4422	E24	291.71	N	M
5331	4423	E24	1,458.54	N	M
5331	4424	E24	2,625.37	N	M
5331	4425	E24	132.59		M
5331	4450	E24	742.53		M
5331	4451	E24	1,856.32		M
5331	4452	E24	2,466.26		M
5331	4453	E24	4,322.58		M
5331	4454	E24	5,744.18		M
5331	4487	E24	3,355.59	N	M
5331	4488	E24	4,347.20	N	M
5331	4497	E24	3,355.59		M
5331	4498	E24	4,347.20		M
5331	4501	E24	16.10		M
5331	4868	E24	2,625.37	N	M
5331	4878	E24	2,625.37		M
5331	4888	E24	4,463.70	N	M
5331	4898	E24	4,463.70		M
5331	8151	E24	45.46	N	M
5331	8152	E24	47.36	N	M
5331	8153	E24	60.61	N	M
5331	8154	E24	155.32	N	M
5331	8155	E24	322.96	N	M
5331	8156	E24	512.38	N	M

5331		8160	E24	892.17	N	M
5331		8251	E24	88.08	N	M
5331		8252	E24	92.82	N	M
5331		8253	E24	121.23	N	M
5331		8254	E24	308.76	N	M
5331		8255	E24	644.03	N	M
5331		8256	E24	1,024.77	N	M
5331		8260	E24	1,782.45	N	M
5331		8351	E24	88.08	N	M
5331		8352	E24	92.82	N	M
5331		8353	E24	121.23	N	M
5331		8354	E24	308.76	N	M
5331		8355	E24	644.03	N	M
5331		8356	E24	1,024.77	N	M
5331		8360	E24	1,782.45	N	M
5332	85E		E24	475.45	N	M
5332	86E		E24	475.45	N	M
5332	88E		E24	503.86	N	M
5332	983		E24	450.82		M
5332	984		E24	966.05	N	M
5332	985		E24	1,014.35	N	M
5332	986		E24	1,014.35	N	M
5332	988		E24	1,087.27	N	M
5332	993		E24	265.19		M
5332	994		E24	450.82		M
5332	996		E24	636.45		M
5332	E96		E24	265.19		M
5332		0990	E24	1,238.81		M
5332		0991	E24	265.19		M
5332		1038	E24	32.20		M
5332		1039	E24	32.20		M
5332		1040	E24	32.20		M
5332		1041	E24	32.20		M
5332		1042	E24	32.20		M
5332		1043	E24	35.04		M
5332		1044	E24	32.20		M
5332		1050	E24	70.09	N	M
5332		1052	E24	120.28	N	M
5332		1055	E24	23.68	N	M
5332		1057	E24	143.96		M
5332		1140	E24	93.76	N	M
5332		1141	E24	85.24		M
5332		1150	E24	70.09	N	M

5332	1151	E24	64.40		M
5332	1303	E24	64.40	N	M
5332	1305	E24	26.52		M
5332	1310	E24	26.52		M
5332	1602	E24	106.08		M
5332	1603	E24	106.08		M
5332	1604	E24	26.52		M
5332	1605	E24	79.56		M
5332	1610	E24	1,703.84	N	M
5332	1611	E24	2,651.89	N	M
5332	1612	E24	4,599.13	N	M
5332	1613	E24	7,398.77	N	M
5332	1622	E24	450.82		M
5332	1623	E24	4,243.02		M
5332	1624	E24	7,955.67		M
5332	1625	E24	11,933.50		M
5332	1765	E24	26.52		M
5332	1906	E24	291.71	N	M
5332	1907	E24	238.67		M
5332	3065	E24	53.04		M
5332	3066	E24	16.10		M
5332	3153	E24	116.49	N	M
5332	3157	E24	184.69	N	M
5332	3253	E24	116.49	N	M
5332	3257	E24	184.69	N	M
5332	3353	E24	169.53	N	M
5332	3354	E24	159.11		M
5332	3355	E24	159.11		M
5332	3453	E24	159.11	N	M
5332	3454	E24	159.11		M
5332	3455	E24	159.11		M
5332	3500	E24	16.10		M
5332	3600	E24	16.10		M
5332	3601	E24	16.10		M
5332	3602	E24	16.10		M
5332	3603	E24	16.10		M
5332	4223	E24	555.00	N	M
5332	4224	E24	943.31	N	M
5332	4225	E24	1,517.26	N	M
5332	4233	E24	555.00		M
5332	4234	E24	943.31		M
5332	4235	E24	1,517.26		M
5332	4324	E24	943.31	N	M

5332	4325	E24	1,517.26	N	M
5332	4326	E24	2,273.99	N	M
5332	4327	E24	3,122.60	N	M
5332	4328	E24	4,070.65	N	M
5332	4334	E24	943.31		M
5332	4335	E24	1,517.26		M
5332	4336	E24	2,273.99		M
5332	4337	E24	3,122.60		M
5332	4338	E24	4,070.65		M
5332	4422	E24	291.71	N	M
5332	4423	E24	1,458.54	N	M
5332	4424	E24	2,625.37	N	M
5332	4425	E24	132.59		M
5332	4450	E24	742.53		M
5332	4451	E24	1,856.32		M
5332	4452	E24	2,466.26		M
5332	4453	E24	4,322.58		M
5332	4454	E24	5,744.18		M
5332	4487	E24	3,355.59	N	M
5332	4488	E24	4,347.20	N	M
5332	4497	E24	3,355.59		M
5332	4498	E24	4,347.20		M
5332	4501	E24	16.10		M
5332	4868	E24	2,625.37		M
5332	4878	E24	2,625.37		M
5332	4888	E24	4,463.70	N	M
5332	4898	E24	4,463.70		M
5332	8151	E24	45.46	N	M
5332	8152	E24	47.36	N	M
5332	8153	E24	60.61	N	M
5332	8154	E24	155.32	N	M
5332	8155	E24	322.96	N	M
5332	8156	E24	512.38	N	M
5332	8160	E24	892.17	N	M
5332	8251	E24	88.08	N	M
5332	8252	E24	92.82	N	M
5332	8253	E24	121.23	N	M
5332	8254	E24	308.76	N	M
5332	8255	E24	644.03	N	M
5332	8256	E24	1,024.77	N	M
5332	8260	E24	1,782.45	N	M
5332	8351	E24	88.08	N	M
5332	8352	E24	92.82	N	M

5332		8353	E24	121.23	N	M
5332		8354	E24	308.76	N	M
5332		8355	E24	644.03	N	M
5332		8356	E24	1,024.77	N	M
5332		8360	E24	1,782.45	N	M
5333	85E		E24	523.75	N	M
5333	86E		E24	523.75	N	M
5333	88E		E24	555.00	N	M
5333	983		E24	497.23		M
5333	984		E24	1,062.65	N	M
5333	985		E24	1,116.63	N	M
5333	986		E24	1,116.63	N	M
5333	988		E24	1,197.14	N	M
5333	993		E24	265.19		M
5333	994		E24	450.82		M
5333	996		E24	636.45		M
5333	E96		E24	265.19		M
5333		0990	E24	1,238.81		M
5333		0991	E24	265.19		M
5333		1038	E24	32.20		M
5333		1039	E24	32.20		M
5333		1040	E24	32.20		M
5333		1041	E24	32.20		M
5333		1042	E24	32.20		M
5333		1043	E24	35.04		M
5333		1044	E24	32.20		M
5333		1050	E24	70.09	N	M
5333		1052	E24	120.28	N	M
5333		1055	E24	23.68	N	M
5333		1057	E24	143.96		M
5333		1140	E24	93.76	N	M
5333		1141	E24	85.24		M
5333		1150	E24	70.09	N	M
5333		1151	E24	64.40		M
5333		1303	E24	64.40	N	M
5333		1305	E24	26.52		M
5333		1310	E24	26.52		M
5333		1602	E24	106.08		M
5333		1603	E24	106.08		M
5333		1604	E24	26.52		M
5333		1605	E24	79.56		M
5333		1610	E24	1,703.84	N	M
5333		1611	E24	2,651.89	N	M

5333	1612	E24	4,599.13	N	M
5333	1613	E24	7,398.77	N	M
5333	1622	E24	450.82		M
5333	1623	E24	4,243.02		M
5333	1624	E24	7,955.67		M
5333	1625	E24	11,933.50		M
5333	1765	E24	26.52		M
5333	1906	E24	291.71	N	M
5333	1907	E24	238.67		M
5333	3065	E24	53.04		M
5333	3066	E24	16.10		M
5333	3153	E24	116.49	N	M
5333	3157	E24	184.69	N	M
5333	3253	E24	116.49	N	M
5333	3257	E24	184.69	N	M
5333	3353	E24	169.53	N	M
5333	3354	E24	159.11		M
5333	3355	E24	159.11		M
5333	3453	E24	159.11	N	M
5333	3454	E24	159.11		M
5333	3455	E24	159.11		M
5333	3500	E24	16.10		M
5333	3600	E24	16.10		M
5333	3601	E24	16.10		M
5333	3602	E24	16.10		M
5333	3603	E24	16.10		M
5333	4223	E24	555.00	N	M
5333	4224	E24	943.31	N	M
5333	4225	E24	1,517.26	N	M
5333	4233	E24	555.00		M
5333	4234	E24	943.31		M
5333	4235	E24	1,517.26		M
5333	4324	E24	943.31	N	M
5333	4325	E24	1,517.26	N	M
5333	4326	E24	2,273.99	N	M
5333	4327	E24	3,122.60	N	M
5333	4328	E24	4,070.65	N	M
5333	4334	E24	943.31		M
5333	4335	E24	1,517.26		M
5333	4336	E24	2,273.99		M
5333	4337	E24	3,122.60		M
5333	4338	E24	4,070.65		M
5333	4422	E24	291.71	N	M

5333		4423	E24	1,458.54	N	M
5333		4424	E24	2,625.37	N	M
5333		4425	E24	132.59		M
5333		4450	E24	742.53		M
5333		4451	E24	1,856.32		M
5333		4452	E24	2,466.26		M
5333		4453	E24	4,322.58		M
5333		4454	E24	5,744.18		M
5333		4487	E24	3,355.59	N	M
5333		4488	E24	4,347.20	N	M
5333		4497	E24	3,355.59		M
5333		4498	E24	4,347.20		M
5333		4501	E24	16.10		M
5333		4868	E24	2,625.37		M
5333		4878	E24	2,625.37		M
5333		4888	E24	4,463.70	N	M
5333		4898	E24	4,463.70		M
5333		8151	E24	45.46	N	M
5333		8152	E24	47.36	N	M
5333		8153	E24	60.61	N	M
5333		8154	E24	155.32	N	M
5333		8155	E24	322.96	N	M
5333		8156	E24	512.38	N	M
5333		8160	E24	892.17	N	M
5333		8250	E24	0	N	M
5333		8251	E24	88.08	N	M
5333		8252	E24	92.82	N	M
5333		8253	E24	121.23	N	M
5333		8254	E24	308.76	N	M
5333		8255	E24	644.03	N	M
5333		8256	E24	1,024.77	N	M
5333		8260	E24	1,782.45	N	M
5333		8351	E24	88.08	N	M
5333		8352	E24	92.82	N	M
5333		8353	E24	121.23	N	M
5333		8354	E24	308.76	N	M
5333		8355	E24	644.03	N	M
5333		8356	E24	1,024.77	N	M
5333		8360	E24	1,782.45	N	M
5334	85E		E24	523.75	N	M
5334	86E		E24	523.75	N	M
5334	88E		E24	555.00	N	M
5334	983		E24	497.23		M

5334	984	E24	1,062.65	N	M	
5334	985	E24	1,116.63	N	M	
5334	986	E24	1,116.63	N	M	
5334	988	E24	1,197.14	N	M	
5334	993	E24	265.19		M	
5334	994	E24	450.82		M	
5334	996	E24	636.45		M	
5334	E96	E24	265.19		M	
5334		0990	E24	1,238.81	M	
5334		0991	E24	265.19	M	
5334		1038	E24	32.20	M	
5334		1039	E24	32.20	M	
5334		1040	E24	32.20	M	
5334		1041	E24	32.20	M	
5334		1042	E24	32.20	M	
5334		1043	E24	35.04	M	
5334		1044	E24	32.20	M	
5334		1050	E24	70.09	N	M
5334		1052	E24	120.28	N	M
5334		1055	E24	23.68	N	M
5334		1057	E24	143.96		M
5334		1140	E24	93.76	N	M
5334		1141	E24	85.24		M
5334		1150	E24	70.09	N	M
5334		1151	E24	64.40		M
5334		1303	E24	64.40	N	M
5334		1305	E24	26.52		M
5334		1310	E24	26.52		M
5334		1602	E24	106.08		M
5334		1603	E24	106.08		M
5334		1604	E24	26.52		M
5334		1605	E24	79.56		M
5334		1610	E24	1,703.84	N	M
5334		1611	E24	2,651.89	N	M
5334		1612	E24	4,599.13	N	M
5334		1613	E24	7,398.77	N	M
5334		1622	E24	450.82		M
5334		1623	E24	4,243.02		M
5334		1624	E24	7,955.67		M
5334		1625	E24	11,933.50		M
5334		1765	E24	26.52		M
5334		1906	E24	291.71	N	M
5334		1907	E24	238.67		M

5334	3065	E24	53.04		M
5334	3066	E24	16.10		M
5334	3153	E24	116.49	N	M
5334	3157	E24	184.69	N	M
5334	3253	E24	116.49	N	M
5334	3257	E24	184.69	N	M
5334	3353	E24	169.53	N	M
5334	3354	E24	159.11		M
5334	3355	E24	159.11		M
5334	3453	E24	159.11	N	M
5334	3454	E24	159.11		M
5334	3455	E24	159.11		M
5334	3500	E24	16.10		M
5334	3600	E24	16.10		M
5334	3601	E24	16.10		M
5334	3602	E24	16.10		M
5334	3603	E24	16.10		M
5334	4223	E24	555.00	N	M
5334	4224	E24	943.31	N	M
5334	4225	E24	1,517.26	N	M
5334	4233	E24	555.00		M
5334	4234	E24	943.31		M
5334	4235	E24	1,517.26		M
5334	4324	E24	943.31	N	M
5334	4325	E24	1,517.26	N	M
5334	4326	E24	2,273.99	N	M
5334	4327	E24	3,122.60	N	M
5334	4328	E24	4,070.65	N	M
5334	4334	E24	943.31		M
5334	4335	E24	1,517.26		M
5334	4336	E24	2,273.99		M
5334	4337	E24	3,122.60		M
5334	4338	E24	4,070.65		M
5334	4422	E24	291.71	N	M
5334	4423	E24	1,458.54	N	M
5334	4424	E24	2,625.37	N	M
5334	4425	E24	132.59		M
5334	4450	E24	742.53		M
5334	4451	E24	1,856.32		M
5334	4452	E24	2,466.26		M
5334	4453	E24	4,322.58		M
5334	4454	E24	5,744.18		M
5334	4487	E24	3,355.59	N	M

5334	4488	E24	4,347.20	N	M
5334	4497	E24	3,355.59		M
5334	4498	E24	4,347.20		M
5334	4501	E24	16.10		M
5334	4868	E24	2,625.37	N	M
5334	4878	E24	2,625.37		M
5334	4888	E24	4,463.70	N	M
5334	4898	E24	4,463.70		M
5334	8151	E24	45.46	N	M
5334	8152	E24	47.36	N	M
5334	8153	E24	60.61	N	M
5334	8154	E24	155.32	N	M
5334	8155	E24	322.96	N	M
5334	8156	E24	512.38	N	M
5334	8160	E24	892.17	N	M
5334	8251	E24	88.08	N	M
5334	8252	E24	92.82	N	M
5334	8253	E24	121.23	N	M
5334	8254	E24	308.76	N	M
5334	8255	E24	644.03	N	M
5334	8256	E24	1,024.77	N	M
5334	8260	E24	1,782.45	N	M
5334	8351	E24	88.08	N	M
5334	8352	E24	92.82	N	M
5334	8353	E24	121.23	N	M
5334	8354	E24	308.76	N	M
5334	8355	E24	644.03	N	M
5334	8356	E24	1,024.77	N	M
5334	8360	E24	1,782.45	N	M
6611	2025	E24	22.73	N	M
6611	2035	E24	22.73	N	M
6611	2040	E24	26.52	N	M
6611	2045	E24	22.73	N	M
6611	2060	E24	26.52	N	M
6611	2064	E24	26.52	N	M
6611	2080	E24	26.52	N	M
6611	2084	E24	26.52	N	M
6611	2125	E24	17.99	N	M
6611	2135	E24	17.99	N	M
6611	2140	E24	22.73	N	M
6611	2145	E24	17.99	N	M
6611	2160	E24	22.73	N	M
6611	2164	E24	22.73	N	M

6611		2180	E24	22.73	N	M
6611		2184	E24	22.73	N	M
6611		2640	E24	29.36	N	M
6611		2650	E24	29.36	N	M
6611		2660	E24	29.36	N	M
6611		2680	E24	29.36	N	M
6611		2720	E24	25.57	N	M
7009	C1L		E24	145.85	N	M
7009		1906	E24	76.72	N	M
7009		2402	E24	54.93	N	M
7009		2403	E24	87.13	N	M
7009		2406	E24	26.52	N	M
7009		2407	E24	27.47	N	M
7009		2603	E24	17.99	N	M
7009		2630	E24	18.94	N	M
7009		2650	E24	27.47	N	M
7009		2700	E24	34.10	N	M
7009		2711	E24	105.13	N	M
7009		2712	E24	151.54	N	M
7009		2713	E24	128.81	N	M
7009		2724	E24	37.88	N	M
7009		2725	E24	35.99	N	M
7009		2768	E24	22.73	N	M
7009		2776	E24	35.04	N	M
7009		2820	E24	17.05	N	M
7009		2921	E24	57.77	N	M
7009		2924	E24	61.56	N	M
7009		2928	E24	64.40	N	M
7009		3607	E24	18.94	N	M
7009		3608	E24	30.31	N	M
7009		6141	E24	42.62	N	M
7009		6142	E24	42.62	N	M
7009		6145	E24	21.78	N	M
7009		6147	E24	59.67	N	M
7009		6300	E24	8.52	N	M
7009		6305	E24	8.52	N	M
7011		2402	E24	52.09	N	M
7011		2403	E24	82.40	N	M
7011		2404	E24	25.57	N	M
7011		2405	E24	19.89	N	M
7011		2650	E24	25.57	N	M
7011		2724	E24	35.99	N	M
7011		2725	E24	34.10	N	M

7011	2759	E24	43.57	N	M
7011	2768	E24	21.78	N	M
7011	2776	E24	33.15	N	M
7011	2811	E24	0.95	N	M
7011	2921	E24	56.83	N	M
7011	2924	E24	57.77	N	M
7011	2928	E24	64.40	N	M
7011	3607	E24	17.99	N	M
7011	4210	E24	21.78	N	M
7011	4211	E24	33.15	N	M
7011	6011	E24	0.95	N	M
7011	6012	E24	0.95	N	M
7011	6013	E24	0.95	N	M
7011	6014	E24	0.95	N	M
7011	6015	E24	0.95	N	M
7011	6016	E24	0.95	N	M
7011	6017	E24	0.95	N	M
7011	6019	E24	0.95	N	M
7011	6020	E24	0.95	N	M
7011	6021	E24	0.95	N	M
7011	6022	E24	0.95	N	M
7011	6023	E24	0.95	N	M
7011	6024	E24	0.95	N	M
7011	6025	E24	0.95	N	M
7011	6026	E24	0.95	N	M
7012	1906	E24	71.98	N	M
7012	2390	E24	38.83	N	M
7012	2400	E24	51.14	N	M
7012	2402	E24	54.93	N	M
7012	2403	E24	87.13	N	M
7012	2404	E24	27.47	N	M
7012	2405	E24	20.84	N	M
7012	2540	E24	38.83	N	M
7012	2541	E24	11.37	N	M
7012	2560	E24	38.83	N	M
7012	2563	E24	7.58	N	M
7012	2603	E24	17.05	N	M
7012	2604	E24	18.94	N	M
7012	2630	E24	17.99	N	M
7012	2650	E24	27.47	N	M
7012	2700	E24	34.10	N	M
7012	2711	E24	101.34	N	M
7012	2712	E24	151.54	N	M

7012	2713	E24	123.12	N	M
7012	2714	E24	35.04	N	M
7012	2715	E24	46.41	N	M
7012	2716	E24	35.04	N	M
7012	2717	E24	46.41	N	M
7012	2718	E24	46.41	N	M
7012	2719	E24	46.41	N	M
7012	2720	E24	101.34	N	M
7012	2724	E24	37.88	N	M
7012	2725	E24	35.99	N	M
7012	2754	E24	139.22	N	M
7012	2755	E24	82.40	N	M
7012	2756	E24	139.22	N	M
7012	2759	E24	38.83	N	M
7012	2768	E24	21.78	N	M
7012	2776	E24	34.10	N	M
7012	2780	E24	49.25	N	M
7012	2781	E24	110.81	N	M
7012	2782	E24	11.37	N	M
7012	2790	E24	101.34	N	M
7012	2791	E24	145.85	N	M
7012	2792	E24	46.41	N	M
7012	2794	E24	51.14	N	M
7012	2795	E24	53.04	N	M
7012	2796	E24	97.55	N	M
7012	2805	E24	8.52	N	M
7012	2806	E24	30.31	N	M
7012	2807	E24	79.56	N	M
7012	2815	E24	64.40	N	M
7012	2816	E24	68.19	N	M
7012	2817	E24	112.71	N	M
7012	2820	E24	16.10	N	M
7012	2921	E24	57.77	N	M
7012	2924	E24	61.56	N	M
7012	2928	E24	64.40	N	M
7012	3600	E24	17.99	N	M
7012	3602	E24	17.99	N	M
7012	3607	E24	17.99	N	M
7012	3608	E24	28.41	N	M
7012	3609	E24	7.58	N	M
7012	4350	E24	35.99	N	M
7012	5301	E24	117.44	N	M
7012	5302	E24	183.74	N	M

7012		5303	E24	49.25	N	M
7012		5304	E24	143.01	N	M
7012		5305	E24	70.09	N	M
7012		5306	E24	70.09	N	M
7012		5307	E24	117.44	N	M
7012		5308	E24	143.01	N	M
7012		6141	E24	42.62	N	M
7012		6142	E24	42.62	N	M
7012		6145	E24	23.68	N	M
7012		6147	E24	56.83	N	M
7012		6300	E24	8.52	N	M
7012		6305	E24	8.52	N	M
7013	57L		E24	397.78	N	M
7013	581		E24	576.79	N	M
7013		1906	E24	71.98	N	M
7013		2390	E24	38.83	N	M
7013		2400	E24	54.93	N	M
7013		2402	E24	54.93	N	M
7013		2403	E24	87.13	N	M
7013		2404	E24	27.47	N	M
7013		2405	E24	19.89	N	M
7013		2500	E24	42.62	N	M
7013		2510	E24	71.03	N	M
7013		2511	E24	29.36	N	M
7013		2530	E24	89.03	N	M
7013		2532	E24	9.47	N	M
7013		2534	E24	3.79	N	M
7013		2560	E24	41.67	N	M
7013		2562	E24	84.29	N	M
7013		2570	E24	89.03	N	M
7013		2590	E24	96.60	N	M
7013		2592	E24	58.72	N	M
7013		2593	E24	17.99	N	M
7013		2598	E24	65.35	N	M
7013		2600	E24	24.62	N	M
7013		2603	E24	17.99	N	M
7013		2604	E24	21.78	N	M
7013		2609	E24	20.84	N	M
7013		2630	E24	18.94	N	M
7013		2650	E24	28.41	N	M
7013		2700	E24	35.99	N	M
7013		2711	E24	107.97	N	M
7013		2712	E24	161.95	N	M

7013	2713	E24	138.28	N	M
7013	2720	E24	107.97	N	M
7013	2724	E24	40.73	N	M
7013	2725	E24	38.83	N	M
7013	2735	E24	197.00	N	M
7013	2754	E24	157.22	N	M
7013	2755	E24	90.92	N	M
7013	2756	E24	148.70	N	M
7013	2759	E24	41.67	N	M
7013	2768	E24	29.36	N	M
7013	2776	E24	36.94	N	M
7013	2780	E24	49.25	N	M
7013	2781	E24	113.65	N	M
7013	2782	E24	11.37	N	M
7013	2783	E24	64.40	N	M
7013	2790	E24	107.97	N	M
7013	2791	E24	156.27	N	M
7013	2792	E24	53.04	N	M
7013	2794	E24	53.98	N	M
7013	2795	E24	58.72	N	M
7013	2796	E24	107.97	N	M
7013	2820	E24	17.99	N	M
7013	2921	E24	57.77	N	M
7013	2924	E24	61.56	N	M
7013	2928	E24	64.40	N	M
7013	3600	E24	19.89	N	M
7013	3601	E24	41.67	N	M
7013	3607	E24	18.94	N	M
7013	3608	E24	32.20	N	M
7013	4301	E24	153.43	N	M
7013	4302	E24	197.00	N	M
7013	4304	E24	153.43	N	M
7013	4324	E24	153.43	N	M
7013	4336	E24	153.43	N	M
7013	4350	E24	38.83	N	M
7013	5310	E24	486.81	N	M
7013	5311	E24	520.91	N	M
7013	5312	E24	975.52	N	M
7013	5313	E24	975.52	N	M
7013	5316	E24	975.52	N	M
7013	5317	E24	975.52	N	M
7013	6138	E24	69.14	N	M
7013	6139	E24	47.36	N	M

7013		6141	E24	45.46	N	M
7013		6142	E24	45.46	N	M
7013		6143	E24	59.67	N	M
7013		6144	E24	37.88	N	M
7013		6145	E24	23.68	N	M
7013		6146	E24	86.19	N	M
7013		6147	E24	63.46	N	M
7013		6300	E24	8.52	N	M
7013		6305	E24	8.52	N	M
7013		6307	E24	35.99	N	M
7013		8404	E24	496.28	N	M
7014	B42		E24	36.94	Y	M
7014	S00		E24	49.25	N	M
7014	S25		E24	20.84	Y	M
7014	T00		E24	32.20	Y	M
7014	T42		E24	36.94	Y	M
7014	T42		E95	26.52	Y	M
7015		1906	E24	76.72	N	M
7015		2402	E24	54.93	N	M
7015		2403	E24	87.13	N	M
7015		2510	E24	71.03	N	M
7015		2530	E24	85.24	N	M
7015		2570	E24	91.87	N	M
7015		2600	E24	24.62	N	M
7015		2601	E24	28.41	N	M
7015		2604	E24	20.84	N	M
7015		2630	E24	18.94	N	M
7015		2636	E24	13.26	N	M
7015		2637	E24	13.26	N	M
7015		2700	E24	35.99	N	M
7015		2720	E24	107.97	N	M
7015		2724	E24	40.73	N	M
7015		2725	E24	38.83	N	M
7015		2735	E24	206.47	N	M
7015		2754	E24	157.22	N	M
7015		2755	E24	88.08	N	M
7015		2756	E24	157.22	N	M
7015		2759	E24	45.46	N	M
7015		2782	E24	10.42	N	M
7015		2783	E24	60.61	N	M
7015		2921	E24	60.61	N	M
7015		2924	E24	61.56	N	M
7015		2928	E24	68.19	N	M

7015	3530	E24	79.56	N	M
7015	3550	E24	83.35	N	M
7015	3552	E24	30.31	N	M
7015	4301	E24	153.43	N	M
7015	4302	E24	197.00	N	M
7015	4304	E24	153.43	N	M
7015	4324	E24	153.43	N	M
7015	4336	E24	143.01	N	M
7015	5310	E24	486.81	N	M
7015	5311	E24	486.81	N	M
7015	5312	E24	975.52	N	M
7015	5313	E24	975.52	N	M
7015	5316	E24	975.52	N	M
7015	5317	E24	975.52	N	M
7015	6002	E24	34.10	N	M
7015	6003	E24	23.68	N	M
7015	6100	E24	29.36	N	M
7015	6130	E24	102.29	N	M
7015	6133	E24	42.62	N	M
7015	6135	E24	42.62	N	M
7015	6140	E24	206.47	N	M
7015	6141	E24	45.46	N	M
7015	6142	E24	45.46	N	M
7015	6146	E24	86.19	N	M
7015	6147	E24	63.46	N	M
7015	6149	E24	63.46	N	M
7015	6150	E24	31.25	N	M
7015	6167	E24	42.62	N	M
7015	6168	E24	42.62	N	M
7015	6224	E24	31.25	N	M
7015	6226	E24	30.31	N	M
7015	6292	E24	17.99	N	M
7015	6293	E24	20.84	N	M
7015	6300	E24	8.52	N	M
7015	6305	E24	8.52	N	M
7017	0504	E24	1,062.65	N	M
7017	5310	E24	547.43	N	M
7017	5311	E24	547.43	N	M
7017	5312	E24	1,097.69	N	M
7017	5313	E24	1,097.69	N	M
7017	5314	E24	1,097.69	N	M
7017	5316	E24	1,097.69	N	M
7017	5317	E24	1,097.69	N	M

7017	5318	E24	2,187.81	N	M
7017	5319	E24	2,187.81	N	M
7017	5320	E24	3,282.66	N	M
7017	5321	E24	3,282.66	N	M
7017	7036	E24	47.36	N	M
7017	7037	E24	51.14	N	M
7017	8299	E24	2,489.93	N	M
7017	8302	E24	1,110.01	N	M
7017	8303	E24	1,600.60	N	M
7017	8304	E24	1,795.71	N	M
7017	8305	E24	2,489.93	N	M
7025	0505	E24	203.63	N	M
7025	0508	E24	302.13	N	M
7025	0511	E24	228.25	N	M
7025	0512	E24	340.96	N	M
7025	0519	E24	228.25	N	M
7025	0521	E24	340.96	N	M
7025	4303	E24	83.35	N	M
7025	4307	E24	83.35	N	M
7025	4309	E24	161.95	N	M
7025	4317	E24	117.44	N	M
7025	4319	E24	232.04	N	M
7025	4356	E24	18.94	N	M
7025	4357	E24	70.09	N	M
7025	4358	E24	103.23	N	M
7025	4359	E24	153.43	N	M
7025	5201	E24	104.18	N	M
7025	5202	E24	178.06	N	M
7025	5204	E24	217.83	N	M
7025	5206	E24	322.96	N	M
7025	5211	E24	114.60	N	M
7025	5212	E24	203.63	N	M
7025	5214	E24	244.35	N	M
7025	5215	E24	114.60	N	M
7025	5216	E24	346.64	N	M
7025	5217	E24	203.63	N	M
7025	5219	E24	244.35	N	M
7025	5221	E24	364.63	N	M
7025	7252	E24	204.57	N	M
7025	7253	E24	298.34	N	M
7025	8317	E24	117.44	N	M
7025	8319	E24	232.04	N	M
7026	0505	E24	224.46	N	M

7026	0506	E24	129.75	N	M
7026	0507	E24	255.72	N	M
7026	0508	E24	302.13	N	M
7026	0509	E24	583.42	N	M
7026	0510	E24	609.93	N	M
7026	0511	E24	251.93	N	M
7026	0512	E24	340.96	N	M
7026	0517	E24	99.45	N	M
7026	0519	E24	228.25	N	M
7026	0521	E24	340.96	N	M
7026	4311	E24	109.86	N	M
7026	4317	E24	129.75	N	M
7026	4319	E24	255.72	N	M
7026	4320	E24	163.85	N	M
7026	4338	E24	56.83	N	M
7026	4361	E24	51.14	N	M
7026	4362	E24	99.45	N	M
7026	4365	E24	99.45	N	M
7026	4366	E24	99.45	N	M
7026	5200	E24	293.60	N	M
7026	5201	E24	107.02	N	M
7026	5202	E24	183.74	N	M
7026	5204	E24	224.46	N	M
7026	5206	E24	287.92	N	M
7026	5210	E24	305.91	N	M
7026	5211	E24	118.39	N	M
7026	5212	E24	209.31	N	M
7026	5213	E24	609.93	N	M
7026	5214	E24	251.93	N	M
7026	5215	E24	118.39	N	M
7026	5216	E24	376.00	N	M
7026	5217	E24	209.31	N	M
7026	5219	E24	251.93	N	M
7026	5221	E24	376.00	N	M
7026	8317	E24	110.81	N	M
7026	8319	E24	255.72	N	M
7029	5220	E95	68.19	N	M
7029	5222	E95	74.82	N	M
7029	5234	E95	68.19	N	M
7029	8148	E95	65.35	N	M
7031	5741	E95	69.14	N	M
7031	5742	E95	69.14	N	M
7038	5122	E95	97.55	N	M

7038		5208	E95	155.32	N	M
7038		8051	E24	232.99	N	M
7039		5511	E95	419.57	N	M
7039		5513	E95	232.99	N	M
7039		6420	E95	74.82	N	M
7040		5241	E24	5,639.05	N	M
7040		5242	E24	4,157.78	N	M
7040		5243	E24	4,785.71	N	M
7040		5244	E24	5,820.90	N	M
7040		5245	E24	5,820.90	N	M
7040		5246	E24	5,370.08	N	M
7040		5247	E24	2,495.62	N	M
7040		5248	E24	4,643.65	N	M
7040		5250	E24	2,911.40	N	M
7040		5252	E24	4,157.78	N	M
7040		5254	E24	5,820.90	N	M
7040		5256	E24	2,371.55	N	M
7040		7410	E24	885.54	N	M
7040		7412	E24	511.44	N	M
7040		7413	E24	891.22	N	M
7040		7414	E24	913.01	N	M
7040		7415	E24	1,249.23	N	M
7040		7416	E24	1,024.77	N	M
7040		7441	E24	1,074.96	N	M
7042	CR8		E24	57.77	Y	M
7042	CR8		E95	37.88	Y	M
7042	CR9		E24	53.04	Y	M
7042	CR9		E95	35.04	Y	M
7043		4362	E24	159.11	N	M
7043		4366	E24	159.11	N	M
7044		4361	E24	54.93	N	M
7044		4362	E24	106.08	N	M
7044		4365	E24	106.08	N	M
7044		4366	E24	106.08	N	M
7060		2109	E24	30.31	N	M
7060		2110	E24	30.31	N	M
7063	CR1		E24	57.77	Y	M
7063	CR1		E95	37.88	Y	M
7063	CR2		E24	53.04		M
7063	CR2		E95	35.04		M
7202		6140	E24	183.74	N	M
7202		6150	E24	29.36	N	M
7205	311		E24	259.51	Y	M

7208		0502	E24	71.03	N	M
7212		1100	E24	11.37	N	M
7212		1101	E24	3.79	N	M
7212		1102	E24	4.74	N	M
7212		1103	E24	7.58	N	M
7212		1104	E24	18.94	N	M
7212		1104	E95	14.21	N	M
7212		1105	E24	15.15	N	M
7212		1106	E24	3.79	N	M
7212		1107	E24	41.67	N	M
7212		1108	E24	44.51	N	M
7212		1109	E24	63.46	N	M
7214	1U2		E24	17.05	Y	M
7214		1400	E24	41.67	N	M
7214		1401	E24	30.31	N	M
7214		1404	E24	46.41	N	M
7214		1420	E24	12.31	N	M
7214		1421	E24	4.74	N	M
7214		1422	E24	10.42	N	M
7214		1423	E24	3.79	N	M
7216	1U2		E24	16.10	Y	M
7216	1U2		E95	13.26	Y	M
7216		1402	E24	41.67	N	M
7216		1402	E95	30.31	N	M
7216		1420	E24	12.31	N	M
7216		1420	E95	10.42	N	M
7216		5673	E24	13.26	N	M
7216		5673	E95	10.42	N	M
7216		8247	E24	30.31	N	M
7216		8247	E95	24.62	N	M
7248		3607	E24	14.21	N	M
7248		3608	E24	26.52	N	M
7248		3612	E24	7.58	N	M
7248		3613	E24	15.15	N	M
7248		3614	E24	26.52	N	M
7316	TF3		E24	32.20	Y	M
7316	TF3		E95	22.73	Y	M
7316	TF4		E24	27.47	Y	M
7316	TF4		E95	18.94	Y	M
7316	TF5		E24	27.47		M
7316	TF5		E95	18.94		M
7331		0702	E24	42.62	N	M
7331		0704	E24	42.62	N	M

7965	94Y		E24	31.25	Y	M
7965	94Y		E95	20.84	Y	M
7965	S42		E24	31.25	Y	M
7965	S42		E95	20.84	Y	M
8005	12N		E24	64.40	Y	M
8005	12N		E95	42.62	Y	M
8005	22N		E24	64.40	Y	M
8005	22N		E95	42.62	Y	M
8005		EKX1	E24	72.93	N	M
8005		EKX1	E95	47.36	N	M
8005		EKX2	E24	72.93	N	M
8005		EKX2	E95	47.36	N	M
8005		EKX3	E24	72.93	N	M
8005		EKX3	E95	47.36	N	M
8005		EKX4	E24	72.93	N	M
8005		EKX4	E95	47.36	N	M
8005		EKX5	E24	72.93	N	M
8005		EKX5	E95	47.36	N	M
8005		EKX6	E24	72.93	N	M
8005		EKX6	E95	47.36	N	M
8005		EKX7	E24	74.82	N	M
8005		EKX7	E95	50.20	N	M
8005		EKX8	E24	74.82	N	M
8005		EKX8	E95	50.20	N	M
8005		EKX9	E24	74.82	N	M
8005		EKX9	E95	50.20	N	M
8005		EKXA	E24	74.82	N	M
8005		EKXA	E95	50.20	N	M
8005		EKXB	E24	74.82	N	M
8005		EKXB	E95	50.20	N	M
8005		EKXC	E24	74.82	N	M
8005		EKXC	E95	50.20	N	M
8202		0551	E24	37.88	N	M
8202		0553	E24	44.51	N	M
8202		0595	E24	240.56	N	M
8202		1775	E24	57.77	N	M
8202		1775	E95	37.88	N	M
8202		1787	E24	57.77	N	M
8202		1787	E95	37.88	N	M
8202		1793	E24	57.77	N	M
8202		1793	E95	37.88	N	M
8202		1794	E24	57.77	N	M
8202		1794	E95	37.88	N	M

8202	1887	E24	8,626.22	N	M
8202	1887	E95	5,750.81	N	M
8202	1890	E24	74.82	N	M
8202	1909	E24	74.82	N	M
8202	1958	E24	8,626.22	N	M
8202	1958	E95	5,750.81	N	M
8202	1995	E24	57.77	N	M
8202	1996	E24	57.77	N	M
8202	3586	E24	74.82	N	M
8202	3587	E24	74.82	N	M
8202	4367	E24	826.82	N	M
8202	4377	E24	826.82	N	M
8202	5094	E24	449.87	N	M
8202	5619	E24	70.09	N	M
8202	5634	E24	38.83	N	M
8202	5638	E24	70.09	N	M
8202	5661	E24	70.09	N	M
8202	5673	E24	70.09	N	M
8202	5746	E24	70.09	N	M
8202	5786	E24	64.40	N	M
8202	5790	E24	89.03	N	M
8202	5796	E24	89.03	N	M
8202	5802	E24	391.15	N	M
8202	5877	E24	150.59	N	M
8202	5886	E24	239.62	N	M
8202	5887	E24	435.67	N	M
8202	5887	E95	289.81	N	M
8202	5888	E24	179.95	N	M
8202	5888	E95	120.28	N	M
8202	7535	E24	11,321.67	N	M
8202	7536	E24	11,321.67	N	M
8202	8350	E24	48.30	N	M
8202	8351	E24	71.98	N	M
8202	8352	E24	95.66	N	M
8202	EDR1	E24	179.95	N	M
8202	EDR1	E95	120.28	N	M
8202	EPC5	E24	44.51	N	M
8202	EPC5	E95	29.36	N	M
8202	EPC6	E24	67.24	N	M
8202	EPC6	E95	44.51	N	M
8202	EPC7	E24	89.03	N	M
8202	EPC7	E95	60.61	N	M
8202	EPCK	E24	44.51	N	M

8202	EPCK	E95	29.36	N	M
8202	EPCL	E24	70.09	N	M
8202	EPCL	E95	46.41	N	M
8202	EPCM	E24	89.03	N	M
8202	EPCM	E95	60.61	N	M
8202	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
8202	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
8202	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
8202	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
8202	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8202	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8202	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
8202	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
8202	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8202	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8202	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
8202	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
8202	ES02	E24	85.24	N	M
8202	ES02	E95	56.83	N	M
8202	ES04	E24	85.24	N	M
8202	ES04	E95	56.83	N	M
8202	ES09	E24	107.02	N	M
8202	ES09	E95	71.03	N	M
8202	ES0A	E24	85.24	N	M
8202	ES0A	E95	56.83	N	M
8202	ES0B	E24	85.24	N	M
8202	ES0B	E95	56.83	N	M
8202	ES0C	E24	85.24	N	M
8202	ES0C	E95	56.83	N	M
8202	ES0D	E24	85.24	N	M
8202	ES0D	E95	56.83	N	M
8202	ES0E	E24	150.59	N	M
8202	ES0E	E95	99.45	N	M
8202	ES0F	E24	150.59	N	M
8202	ES0F	E95	99.45	N	M
8202	ES0G	E24	150.59	N	M
8202	ES0G	E95	99.45	N	M
8202	ES0H	E24	136.38	N	M
8202	ES0H	E95	90.92	N	M
8202	ES10	E24	85.24	N	M
8202	ES10	E95	56.83	N	M
8202	ES11	E24	85.24	N	M
8202	ES11	E95	56.83	N	M

8202	ES19	E24	85.24	N	M
8202	ES19	E95	56.83	N	M
8202	ES1A	E24	85.24	N	M
8202	ES1A	E95	56.83	N	M
8202	ESR2	E24	517.12	N	M
8202	ESR2	E95	344.75	N	M
8202	ESR4	E24	517.12	N	M
8202	ESR4	E95	344.75	N	M
8202	ESRA	E24	344.75	N	M
8202	ESRA	E95	229.20	N	M
8202	ESRB	E24	344.75	N	M
8202	ESRB	E95	229.20	N	M
8202	ESRC	E24	344.75	N	M
8202	ESRC	E95	229.20	N	M
8202	ESRD	E24	344.75	N	M
8202	ESRD	E95	229.20	N	M
8202	ESRE	E24	344.75	N	M
8202	ESRE	E95	229.20	N	M
8202	ESRF	E24	344.75	N	M
8202	ESRF	E95	229.20	N	M
8202	ESRG	E24	344.75	N	M
8202	ESRG	E95	229.20	N	M
8202	ESRH	E24	344.75	N	M
8202	ESRH	E95	229.20	N	M
8202	EU11	E24	69.14	N	M
8202	EU11	E95	46.41	N	M
8202	EU16	E24	69.14	N	M
8202	EU16	E95	46.41	N	M
8203	0595	E24	268.98	N	M
8203	0595	E95	179.95	N	M
8203	5108	E24	530.38	N	M
8203	5108	E95	356.11	N	M
8203	5587	E24	124.07	N	M
8203	5587	E95	84.29	N	M
8203	5619	E24	63.46	N	M
8203	5619	E95	41.67	N	M
8203	5634	E24	52.09	N	M
8203	5634	E95	35.04	N	M
8203	5635	E24	104.18	N	M
8203	5635	E95	69.14	N	M
8203	5741	E24	101.34	N	M
8203	5741	E95	67.24	N	M
8203	5742	E24	101.34	N	M

8203	5742	E95	67.24	N	M
8203	5746	E24	59.67	N	M
8203	5746	E95	38.83	N	M
8203	5786	E24	58.72	N	M
8203	5786	E95	38.83	N	M
8203	5790	E24	99.45	N	M
8203	5790	E95	67.24	N	M
8203	5796	E24	77.66	N	M
8203	5796	E95	52.09	N	M
8203	5802	E24	340.01	N	M
8203	5886	E24	208.36	N	M
8203	5886	E95	138.28	N	M
8203	5907	E24	84.29	N	M
8203	5907	E95	56.83	N	M
8203	7514	E24	13,816.34	N	M
8203	7514	E95	9,210.58	N	M
8203	8497	E24	77.66	N	M
8203	8498	E24	77.66	N	M
8204	0595	E24	268.98	N	M
8204	0595	E95	179.95	N	M
8204	3586	E24	86.19	N	M
8204	3587	E24	86.19	N	M
8204	4965	E24	101.34	N	M
8204	4965	E95	68.19	N	M
8204	4966	E24	121.23	N	M
8204	4966	E95	81.45	N	M
8204	4967	E24	121.23	N	M
8204	5108	E24	530.38	N	M
8204	5108	E95	356.11	N	M
8204	5619	E24	77.66	N	M
8204	5619	E95	53.04	N	M
8204	5741	E24	125.02	N	M
8204	5741	E95	84.29	N	M
8204	5742	E24	125.02	N	M
8204	5742	E95	84.29	N	M
8204	5746	E24	77.66	N	M
8204	5746	E95	53.04	N	M
8204	5786	E24	72.93	N	M
8204	5786	E95	48.30	N	M
8204	5790	E24	99.45	N	M
8204	5790	E95	67.24	N	M
8204	5796	E24	99.45	N	M
8204	5796	E95	67.24	N	M

8204	5802	E24	429.98	N	M
8204	5886	E24	263.29	N	M
8204	5886	E95	177.11	N	M
8204	5907	E24	84.29	N	M
8204	5907	E95	56.83	N	M
8204	7514	E24	16,955.99	N	M
8204	7514	E95	11,361.45	N	M
8205	0551	E95	24.62	N	M
8205	0553	E95	29.36	N	M
8205	1108	E95	169.53	N	M
8205	1109	E24	254.77	N	M
8205	1109	E95	169.53	N	M
8205	1135	E95	82.40	N	M
8205	1136	E24	117.44	N	M
8205	1136	E95	78.61	N	M
8205	1145	E95	1,865.79	N	M
8205	1151	E24	1,635.65	N	M
8205	1151	E95	1,089.17	N	M
8205	1775	E24	57.77	N	M
8205	1775	E95	37.88	N	M
8205	1787	E24	57.77	N	M
8205	1787	E95	37.88	N	M
8205	1793	E24	57.77	N	M
8205	1793	E95	37.88	N	M
8205	1794	E24	57.77	N	M
8205	1794	E95	37.88	N	M
8205	1887	E24	8,626.22	N	M
8205	1887	E95	5,750.81	N	M
8205	1890	E95	50.20	N	M
8205	1909	E95	50.20	N	M
8205	1958	E24	8,626.22	N	M
8205	1958	E95	5,750.81	N	M
8205	1995	E95	37.88	N	M
8205	1996	E95	37.88	N	M
8205	3586	E95	50.20	N	M
8205	3587	E95	50.20	N	M
8205	4367	E95	551.21	N	M
8205	4377	E95	551.21	N	M
8205	5619	E95	44.51	N	M
8205	5638	E95	44.51	N	M
8205	5661	E95	44.51	N	M
8205	5673	E95	44.51	N	M
8205	5746	E95	44.51	N	M

8205	5796	E95	59.67	N	M
8205	5802	E95	260.45	N	M
8205	5877	E24	150.59	N	M
8205	5877	E95	99.45	N	M
8205	5886	E95	159.11	N	M
8205	5887	E24	435.67	N	M
8205	5887	E95	289.81	N	M
8205	5888	E24	179.95	N	M
8205	5888	E95	120.28	N	M
8205	7535	E95	7,548.41	N	M
8205	7536	E95	7,548.41	N	M
8205	8347	E95	54.93	N	M
8205	8353	E95	43.57	N	M
8205	8354	E95	81.45	N	M
8205	8355	E95	101.34	N	M
8205	EDR1	E24	179.95	N	M
8205	EDR1	E95	120.28	N	M
8205	EPC8	E24	77.66	N	M
8205	EPC8	E95	50.20	N	M
8205	EPC9	E24	62.51	N	M
8205	EPC9	E95	41.67	N	M
8205	EPCA	E24	113.65	N	M
8205	EPCA	E95	76.72	N	M
8205	EPCB	E24	144.91	N	M
8205	EPCB	E95	96.60	N	M
8205	EPCP	E24	113.65	N	M
8205	EPCP	E95	76.72	N	M
8205	EPCQ	E24	129.75	N	M
8205	EPCQ	E95	86.19	N	M
8205	EPCR	E24	144.91	N	M
8205	EPCR	E95	96.60	N	M
8205	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
8205	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
8205	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
8205	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
8205	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8205	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8205	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
8205	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
8205	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8205	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8205	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
8205	EQ1A	E95	8,626.22	N	M

8205	ES02	E24	85.24	N	M
8205	ES02	E95	56.83	N	M
8205	ES04	E24	85.24	N	M
8205	ES04	E95	56.83	N	M
8205	ES09	E24	107.02	N	M
8205	ES09	E95	71.03	N	M
8205	ES0A	E24	85.24	N	M
8205	ES0A	E95	56.83	N	M
8205	ES0B	E24	85.24	N	M
8205	ES0B	E95	56.83	N	M
8205	ES0C	E24	85.24	N	M
8205	ES0C	E95	56.83	N	M
8205	ES0D	E24	85.24	N	M
8205	ES0D	E95	56.83	N	M
8205	ES0E	E24	150.59	N	M
8205	ES0E	E95	99.45	N	M
8205	ES0F	E24	150.59	N	M
8205	ES0F	E95	99.45	N	M
8205	ES0G	E24	150.59	N	M
8205	ES0G	E95	99.45	N	M
8205	ES0H	E24	136.38	N	M
8205	ES0H	E95	90.92	N	M
8205	ES10	E24	85.24	N	M
8205	ES10	E95	56.83	N	M
8205	ES11	E24	85.24	N	M
8205	ES11	E95	56.83	N	M
8205	ES19	E24	85.24	N	M
8205	ES19	E95	56.83	N	M
8205	ES1A	E24	85.24	N	M
8205	ES1A	E95	56.83	N	M
8205	ESR2	E24	517.12	N	M
8205	ESR2	E95	344.75	N	M
8205	ESR4	E24	517.12	N	M
8205	ESR4	E95	344.75	N	M
8205	ESRA	E24	344.75	N	M
8205	ESRA	E95	229.20	N	M
8205	ESRB	E24	344.75	N	M
8205	ESRB	E95	229.20	N	M
8205	ESRC	E24	344.75	N	M
8205	ESRC	E95	229.20	N	M
8205	ESRD	E24	344.75	N	M
8205	ESRD	E95	229.20	N	M
8205	ESRE	E24	344.75	N	M

8205	ESRE	E95	229.20	N	M
8205	ESRF	E24	344.75	N	M
8205	ESRF	E95	229.20	N	M
8205	ESRG	E24	344.75	N	M
8205	ESRG	E95	229.20	N	M
8205	ESRH	E24	344.75	N	M
8205	ESRH	E95	229.20	N	M
8205	EU11	E24	68.19	N	M
8205	EU11	E95	44.51	N	M
8205	EU16	E24	68.19	N	M
8205	EU16	E95	44.51	N	M
8231	0551	E95	24.62	N	M
8231	0553	E95	29.36	N	M
8231	0555	E95	17.05	N	M
8231	1124	E95	59.67	N	M
8231	1775	E24	57.77	N	M
8231	1775	E95	37.88	N	M
8231	1787	E24	57.77	N	M
8231	1787	E95	37.88	N	M
8231	1793	E24	57.77	N	M
8231	1793	E95	37.88	N	M
8231	1794	E24	57.77	N	M
8231	1794	E95	37.88	N	M
8231	1887	E24	8,626.22	N	M
8231	1887	E95	5,750.81	N	M
8231	1890	E24	74.82	N	M
8231	1890	E95	50.20	N	M
8231	1909	E95	50.20	N	M
8231	1958	E24	8,626.22	N	M
8231	1958	E95	5,750.81	N	M
8231	1995	E24	57.77	N	M
8231	1995	E95	37.88	N	M
8231	1996	E24	57.77	N	M
8231	1996	E95	37.88	N	M
8231	4367	E24	826.82	N	M
8231	4367	E95	551.21	N	M
8231	4377	E24	826.82	N	M
8231	4377	E95	551.21	N	M
8231	5802	E24	391.15	N	M
8231	5802	E95	260.45	N	M
8231	5886	E24	239.62	N	M
8231	5886	E95	159.11	N	M
8231	5887	E24	435.67	N	M

8231	5888	E24	179.95	N	M
8231	5888	E95	120.28	N	M
8231	8348	E95	71.98	N	M
8231	8349	E95	102.29	N	M
8231	8350	E95	54.93	N	M
8231	8359	E95	143.01	N	M
8231	EDR1	E24	179.95	N	M
8231	EDR1	E95	120.28	N	M
8231	EPC1	E24	81.45	N	M
8231	EPC1	E95	54.93	N	M
8231	EPC2	E24	144.91	N	M
8231	EPC2	E95	96.60	N	M
8231	EPC3	E24	198.89	N	M
8231	EPC3	E95	131.65	N	M
8231	EPC4	E24	98.50	N	M
8231	EPC4	E95	65.35	N	M
8231	EPCE	E24	58.72	N	M
8231	EPCE	E95	38.83	N	M
8231	EPCF	E24	58.72	N	M
8231	EPCF	E95	38.83	N	M
8231	EPCG	E24	88.08	N	M
8231	EPCG	E95	58.72	N	M
8231	EPCH	E24	106.08	N	M
8231	EPCH	E95	71.03	N	M
8231	EPCJ	E24	117.44	N	M
8231	EPCJ	E95	78.61	N	M
8231	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
8231	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
8231	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
8231	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
8231	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8231	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8231	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
8231	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
8231	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8231	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8231	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
8231	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
8231	ES02	E24	85.24	N	M
8231	ES02	E95	56.83	N	M
8231	ES04	E24	85.24	N	M
8231	ES04	E95	56.83	N	M
8231	ES09	E24	107.02	N	M

8231	ES09	E95	71.03	N	M
8231	ES0A	E24	85.24	N	M
8231	ES0A	E95	56.83	N	M
8231	ES0B	E24	85.24	N	M
8231	ES0B	E95	56.83	N	M
8231	ES0C	E24	85.24	N	M
8231	ES0C	E95	56.83	N	M
8231	ES0D	E24	85.24	N	M
8231	ES0D	E95	56.83	N	M
8231	ES0E	E24	150.59	N	M
8231	ES0E	E95	99.45	N	M
8231	ES0F	E24	150.59	N	M
8231	ES0F	E95	99.45	N	M
8231	ES0G	E24	150.59	N	M
8231	ES0G	E95	99.45	N	M
8231	ES0H	E24	136.38	N	M
8231	ES0H	E95	90.92	N	M
8231	ES10	E24	85.24	N	M
8231	ES10	E95	56.83	N	M
8231	ES11	E24	85.24	N	M
8231	ES11	E95	56.83	N	M
8231	ES1A	E24	85.24	N	M
8231	ES1A	E95	56.83	N	M
8231	ESR2	E24	517.12	N	M
8231	ESR2	E95	344.75	N	M
8231	ESR4	E24	517.12	N	M
8231	ESR4	E95	344.75	N	M
8231	ESRA	E24	344.75	N	M
8231	ESRA	E95	229.20	N	M
8231	ESRB	E24	344.75	N	M
8231	ESRB	E95	229.20	N	M
8231	ESRC	E24	344.75	N	M
8231	ESRC	E95	229.20	N	M
8231	ESRD	E24	344.75	N	M
8231	ESRD	E95	229.20	N	M
8233	0551	E24	37.88		M
8233	0551	E95	24.62	N	M
8233	0553	E24	44.51		M
8233	0553	E95	29.36	N	M
8233	0555	E24	26.52		M
8233	0555	E95	17.05		M
8233	1108	E24	244.35		M
8233	1108	E95	163.85	N	M

8233	1109	E24	244.35	N	M
8233	1109	E95	163.85	N	M
8233	1775	E24	57.77	N	M
8233	1775	E95	37.88	N	M
8233	1787	E24	57.77	N	M
8233	1787	E95	37.88	N	M
8233	1793	E24	57.77	N	M
8233	1793	E95	37.88	N	M
8233	1794	E24	57.77	N	M
8233	1794	E95	37.88	N	M
8233	1887	E24	8,626.22	N	M
8233	1887	E95	5,750.81	N	M
8233	1890	E24	74.82		M
8233	1890	E95	50.20	N	M
8233	1909	E24	74.82		M
8233	1909	E95	50.20	N	M
8233	1958	E24	8,626.22	N	M
8233	1958	E95	5,750.81	N	M
8233	1995	E24	57.77	N	M
8233	1995	E95	37.88	N	M
8233	1996	E24	57.77	N	M
8233	1996	E95	37.88	N	M
8233	3586	E24	74.82		M
8233	3586	E95	50.20	N	M
8233	3587	E24	74.82		M
8233	3587	E95	50.20	N	M
8233	4367	E24	826.82	N	M
8233	4367	E95	551.21	N	M
8233	4377	E24	826.82	N	M
8233	4377	E95	551.21	N	M
8233	5619	E24	68.19		M
8233	5619	E95	44.51	N	M
8233	5638	E24	68.19	N	M
8233	5638	E95	44.51	N	M
8233	5661	E24	68.19		M
8233	5661	E95	44.51	N	M
8233	5741	E24	0		M
8233	5741	E95	0		M
8233	5742	E24	0		M
8233	5742	E95	0		M
8233	5746	E24	68.19		M
8233	5746	E95	44.51	N	M
8233	5786	E24	64.40		M

8233	5786	E95	42.62		M
8233	5787	E24	64.40		M
8233	5787	E95	42.62		M
8233	5796	E24	89.03		M
8233	5796	E95	59.67	N	M
8233	5802	E24	390.21		M
8233	5802	E95	260.45	N	M
8233	5877	E24	150.59		M
8233	5877	E95	99.45	N	M
8233	5886	E24	239.62		M
8233	5886	E95	159.11	N	M
8233	5887	E24	435.67	N	M
8233	5887	E95	289.81	N	M
8233	7535	E24	11,321.67		M
8233	7535	E95	7,548.41	N	M
8233	7536	E24	11,321.67		M
8233	7536	E95	7,548.41	N	M
8233	8332	E24	336.22		M
8233	8332	E95	224.46	N	M
8233	8334	E24	277.50		M
8233	8334	E95	186.58	N	M
8233	8335	E24	309.70		M
8233	8335	E95	205.52	N	M
8233	8336	E24	393.05	N	M
8233	8336	E95	261.40	N	M
8233	EC15	E24	71.03		M
8233	EC15	E95	46.41		M
8233	EH10	E24	86.19	N	M
8233	EH10	E95	57.77	N	M
8233	EH11	E24	86.19	N	M
8233	EH11	E95	57.77	N	M
8233	EH12	E24	86.19	N	M
8233	EH12	E95	57.77	N	M
8233	EH13	E24	86.19	N	M
8233	EH13	E95	57.77	N	M
8233	EH14	E24	86.19		M
8233	EH14	E95	57.77		M
8233	EH16	E24	86.19		M
8233	EH16	E95	57.77		M
8233	EPA1	E24	393.05	N	M
8233	EPA1	E95	261.40	N	M
8233	EPA2	E24	309.70	N	M
8233	EPA2	E95	205.52	N	M

8233	EPA3	E24	207.42	N	M
8233	EPA3	E95	136.38	N	M
8233	EPA4	E24	277.50	N	M
8233	EPA4	E95	186.58	N	M
8233	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
8233	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
8233	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
8233	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
8233	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8233	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8233	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
8233	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
8233	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8233	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8233	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
8233	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
8233	EQ78	E24	3,774.21		M
8233	EQ78	E95	2,516.45		M
8233	EQ79	E24	3,774.21		M
8233	EQ79	E95	2,516.45		M
8233	EQ7E	E24	6,739.59		M
8233	EQ7E	E95	4,493.06		M
8233	EQ7F	E24	6,739.59		M
8233	EQ7F	E95	4,493.06		M
8233	ER05	E24	35.04		M
8233	ER05	E95	23.68		M
8233	ES0A	E24	85.24	N	M
8233	ES0A	E95	56.83	N	M
8233	ES0B	E24	85.24	N	M
8233	ES0B	E95	56.83	N	M
8233	ES0C	E24	85.24	N	M
8233	ES0C	E95	56.83	N	M
8233	ES0D	E24	85.24	N	M
8233	ES0D	E95	56.83	N	M
8233	ES0E	E24	150.59	N	M
8233	ES0E	E95	99.45	N	M
8233	ES0F	E24	150.59	N	M
8233	ES0F	E95	99.45	N	M
8233	ES0G	E24	150.59	N	M
8233	ES0G	E95	99.45	N	M
8233	ES0H	E24	136.38	N	M
8233	ES0H	E95	90.92	N	M
8233	ES10	E24	85.24	N	M

8233	ES10	E95	56.83	N	M
8233	ES11	E24	85.24	N	M
8233	ES11	E95	56.83	N	M
8233	ES19	E24	85.24	N	M
8233	ES19	E95	56.83	N	M
8233	ES1A	E24	85.24	N	M
8233	ES1A	E95	56.83	N	M
8233	ES78	E24	22.73		M
8233	ES78	E95	15.15		M
8233	ES79	E24	24.62		M
8233	ES79	E95	16.10		M
8233	ES7E	E24	44.51		M
8233	ES7E	E95	29.36		M
8233	ES7F	E24	44.51		M
8233	ES7F	E95	29.36		M
8233	ESRA	E24	344.75		M
8233	ESRA	E95	229.20		M
8233	ESRB	E24	344.75		M
8233	ESRB	E95	229.20		M
8233	ESRC	E24	344.75		M
8233	ESRC	E95	229.20		M
8233	ESRD	E24	344.75		M
8233	ESRD	E95	229.20		M
8233	ESRE	E24	344.75	N	M
8233	ESRE	E95	229.20	N	M
8233	ESRF	E24	344.75	N	M
8233	ESRF	E95	229.20	N	M
8233	ESRG	E24	344.75	N	M
8233	ESRG	E95	229.20	N	M
8233	ESRH	E24	344.75	N	M
8233	ESRH	E95	229.20	N	M
8233	EU16	E24	68.19	N	M
8233	EU16	E95	44.51	N	M
8234	1793	E24	74.82	N	M
8234	1793	E95	50.20	N	M
8234	1794	E24	74.82	N	M
8234	1794	E95	50.20	N	M
8234	1958	E24	11,046.07	N	M
8234	1958	E95	7,363.73	N	M
8234	5741	E95	100.39	N	M
8234	5742	E95	100.39	N	M
8234	5786	E95	57.77	N	M
8234	5796	E95	80.50	N	M

8234	5802	E24	517.12	N	M
8234	5802	E95	345.69	N	M
8234	5886	E95	212.15	N	M
8234	5887	E95	373.16	N	M
8234	7537	E95	248.14	N	M
8236	0551	E95	24.62	N	M
8236	0553	E95	29.36	N	M
8236	1775	E24	52.09	N	M
8236	1775	E95	35.04	N	M
8236	1793	E24	52.09	N	M
8236	1793	E95	35.04	N	M
8236	1887	E24	7,842.02	N	M
8236	1887	E95	5,228.01	N	M
8236	1890	E95	45.46	N	M
8236	1995	E24	52.09	N	M
8236	1995	E95	35.04	N	M
8236	3586	E95	45.46	N	M
8236	5886	E95	144.91	N	M
8236	5887	E24	435.67	N	M
8236	5887	E95	289.81	N	M
8236	7535	E95	6,861.76	N	M
8236	8332	E95	203.63	N	M
8236	ES0A	E24	77.66	N	M
8236	ES0A	E95	52.09	N	M
8236	ES0C	E24	77.66	N	M
8236	ES0C	E95	52.09	N	M
8236	EU16	E24	62.51	N	M
8236	EU16	E95	40.73	N	M
8246	0551	E24	37.88	N	M
8246	0551	E95	24.62	N	M
8246	0553	E24	44.51	N	M
8246	0553	E95	29.36	N	M
8246	1775	E24	57.77	N	M
8246	1775	E95	37.88	N	M
8246	1995	E24	74.82	N	M
8246	1995	E95	50.20	N	M
8246	5802	E24	391.15	N	M
8246	5802	E95	260.45	N	M
8246	5877	E24	225.41	N	M
8246	5877	E95	150.59	N	M
8246	5887	E24	434.72	N	M
8246	5887	E95	289.81	N	M
8246	EDR1	E24	179.95	N	M

8246	EDR1	E95	120.28	N	M
8246	EL00	E24	86.19	N	M
8246	EL00	E95	57.77	N	M
8246	EL01	E24	89.03	N	M
8246	EL01	E95	59.67	N	M
8246	EL19	E24	86.19	N	M
8246	EL19	E95	57.77	N	M
8246	EL1K	E24	57.77	N	M
8246	EL1K	E95	37.88	N	M
8246	EL1L	E24	86.19	N	M
8246	EL1L	E95	57.77	N	M
8246	EL1S	E24	478.29	N	M
8246	EL1S	E95	319.17	N	M
8246	EL30	E24	179.95	N	M
8246	EL30	E95	120.28	N	M
8246	EL34	E24	86.19	N	M
8246	EL34	E95	57.77	N	M
8246	EL36	E24	447.03	N	M
8246	EL36	E95	298.34	N	M
8246	EL37	E24	225.41	N	M
8246	EL37	E95	150.59	N	M
8246	EL3E	E24	151.54	N	M
8246	EL3E	E95	100.39	N	M
8246	EL3G	E24	151.54	N	M
8246	EL3G	E95	100.39	N	M
8246	ELQG	E24	22,644.29	N	M
8246	ELQG	E95	15,095.88	N	M
8246	ELQK	E24	8,626.22	N	M
8246	ELQK	E95	5,750.81	N	M
8246	ELQL	E24	12,939.32	N	M
8246	ELQL	E95	8,626.22	N	M
8246	EPL4	E24	92.82	N	M
8246	EPL4	E95	60.61	N	M
8246	EPL5	E24	104.18	N	M
8246	EPL5	E95	70.09	N	M
8246	EPLJ	E24	106.08	N	M
8246	EPLJ	E95	71.03	N	M
8246	EPLK	E24	117.44	N	M
8246	EPLK	E95	78.61	N	M
8246	EPLP	E24	58.72	N	M
8246	EPLP	E95	38.83	N	M
8246	EPLQ	E24	88.08	N	M
8246	EPLQ	E95	58.72	N	M

8246		ES09	E24	107.02	N	M
8246		ES09	E95	71.03	N	M
8246		ES0A	E24	85.24	N	M
8246		ES0A	E95	56.83	N	M
8284	21A		E24	28.41	Y	M
8284	21A		E95	18.94	Y	M
8284		0551	E24	37.88	N	M
8284		0551	E95	24.62	N	M
8284		0553	E24	44.51	N	M
8284		0553	E95	29.36	N	M
8284		5887	E24	435.67	N	M
8284		5887	E95	289.81	N	M
8284		EJ18	E24	129.75	N	M
8284		EJ18	E95	86.19	N	M
8284		EMX0	E24	202.68	N	M
8284		EMX0	E95	135.44	N	M
8284		EPWA	E24	259.51	N	M
8284		EPWA	E95	172.37	N	M
8284		EPWB	E24	259.51	N	M
8284		EPWB	E95	172.37	N	M
8284		EPWC	E24	259.51	N	M
8284		EPWC	E95	172.37	N	M
8284		EPWD	E24	259.51	N	M
8284		EPWD	E95	172.37	N	M
8284		EPWE	E24	259.51	N	M
8284		EPWE	E95	172.37	N	M
8284		EPWF	E24	259.51	N	M
8284		EPWF	E95	172.37	N	M
8284		EPWG	E24	259.51	N	M
8284		EPWG	E95	172.37	N	M
8284		EPWH	E24	259.51	N	M
8284		EPWH	E95	172.37	N	M
8284		EPWJ	E24	259.51	N	M
8284		EPWJ	E95	172.37	N	M
8284		EPX1	E24	77.66	N	M
8284		EPX1	E95	51.14	N	M
8284		EPXD	E24	129.75	N	M
8284		EPXD	E95	86.19	N	M
8284		EPXL	E24	121.23	N	M
8284		EPXL	E95	80.50	N	M
8284		EPXN	E24	60.61	N	M
8284		EPXN	E95	40.73	N	M
8284		EPXP	E24	59.67	N	M

8284	EPXP	E95	38.83	N	M
8284	EPXQ	E24	60.61	N	M
8284	EPXQ	E95	40.73	N	M
8284	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8284	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8284	EQ0Q	E24	12,939.32	N	M
8284	EQ0Q	E95	8,626.22	N	M
8284	EQ0S	E24	22,644.29	N	M
8284	EQ0S	E95	15,095.88	N	M
8284	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8284	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8284	EQ78	E24	3,774.21	N	M
8284	EQ78	E95	2,516.45	N	M
8284	EQ7E	E24	6,739.59	N	M
8284	EQ7E	E95	4,493.06	N	M
8284	EQ80	E24	6,739.59	N	M
8284	EQ80	E95	4,493.06	N	M
8284	EQ85	E24	3,774.21	N	M
8284	EQ85	E95	2,516.45	N	M
8284	EQ8C	E24	6,739.59	N	M
8284	EQ8C	E95	4,493.06	N	M
8284	EQ8F	E24	12,939.32	N	M
8284	EQ8F	E95	8,626.22	N	M
8284	ER05	E24	35.99	N	M
8284	ER05	E95	23.68	N	M
8284	ES0G	E24	150.59	N	M
8284	ES0G	E95	99.45	N	M
8284	ES0L	E24	85.24	N	M
8284	ES0L	E95	56.83	N	M
8284	ES0N	E24	150.59	N	M
8284	ES0N	E95	99.45	N	M
8284	ES0Q	E24	85.24	N	M
8284	ES0Q	E95	56.83	N	M
8284	ES0S	E24	150.59	N	M
8284	ES0S	E95	99.45	N	M
8284	ES0U	E24	85.24	N	M
8284	ES0U	E95	56.83	N	M
8284	ES0W	E24	150.59	N	M
8284	ES0W	E95	99.45	N	M
8284	ES0Y	E24	31.25	N	M
8284	ES0Y	E95	19.89	N	M
8284	ES0Z	E24	31.25	N	M
8284	ES0Z	E95	19.89	N	M

8284	ES16	E24	85.24	N	M
8284	ES16	E95	56.83	N	M
8284	ES19	E24	85.24	N	M
8284	ES19	E95	56.83	N	M
8284	ES1C	E24	24.62	N	M
8284	ES1C	E95	16.10	N	M
8284	ES2V	E24	24.62	N	M
8284	ES2V	E95	16.10	N	M
8284	ES2X	E24	44.51	N	M
8284	ES2X	E95	29.36	N	M
8284	ES4K	E24	44.51	N	M
8284	ES4K	E95	29.36	N	M
8284	ES78	E24	22.73	N	M
8284	ES78	E95	15.15	N	M
8284	ES7E	E24	44.51	N	M
8284	ES7E	E95	29.36	N	M
8284	ES7K	E24	24.62	N	M
8284	ES7K	E95	16.10	N	M
8284	ES7P	E24	44.51	N	M
8284	ES7P	E95	29.36	N	M
8284	ES80	E24	44.51	N	M
8284	ES80	E95	29.36	N	M
8284	ES85	E24	22.73	N	M
8284	ES85	E95	15.15	N	M
8284	ES8C	E24	44.51	N	M
8284	ES8C	E95	29.36	N	M
8284	ES8F	E24	85.24	N	M
8284	ES8F	E95	56.83	N	M
8284	ES8J	E24	44.51	N	M
8284	ES8J	E95	29.36	N	M
8284	ES8N	E24	24.62	N	M
8284	ES8N	E95	16.10	N	M
8284	ES8P	E24	24.62	N	M
8284	ES8P	E95	16.10	N	M
8284	ES8Q	E24	44.51	N	M
8284	ES8Q	E95	29.36	N	M
8284	ES8V	E24	85.24	N	M
8284	ES8V	E95	56.83	N	M
8284	ESLL	E24	161.95	N	M
8284	ESLL	E95	107.02	N	M
8284	ESLS	E24	230.15	N	M
8284	ESLS	E95	153.43	N	M
8284	ESYA	E24	258.56	N	M

8284		ESYA	E95	171.43	N	M
8284		ESYB	E24	258.56	N	M
8284		ESYB	E95	171.43	N	M
8284		ESYC	E24	258.56	N	M
8284		ESYC	E95	171.43	N	M
8284		ESYD	E24	258.56	N	M
8284		ESYD	E95	171.43	N	M
8284		ESYE	E24	258.56	N	M
8284		ESYE	E95	171.43	N	M
8284		ESYF	E24	258.56	N	M
8284		ESYF	E95	171.43	N	M
8284		ESYG	E24	258.56	N	M
8284		ESYG	E95	171.43	N	M
8284		ESYH	E24	258.56	N	M
8284		ESYH	E95	171.43	N	M
8284		ESYJ	E24	258.56	N	M
8284		ESYJ	E95	171.43	N	M
8286	41A		E24	43.57	Y	M
8286	41A		E95	28.41	Y	M
8286		0551	E24	37.88	N	M
8286		0551	E95	24.62	N	M
8286		0553	E24	44.51	N	M
8286		0553	E95	29.36	N	M
8286		5887	E24	435.67	N	M
8286		5887	E95	289.81	N	M
8286		EC15	E24	71.03	N	M
8286		EC15	E95	46.41	N	M
8286		ECR0	E24	35.99	N	M
8286		ECR0	E95	23.68	N	M
8286		EJ17	E24	122.18	N	M
8286		EJ17	E95	81.45	N	M
8286		EMX0	E24	202.68	N	M
8286		EMX0	E95	135.44	N	M
8286		EPX0	E24	63.46	N	M
8286		EPX0	E95	41.67	N	M
8286		EPX6	E24	81.45	N	M
8286		EPX6	E95	54.93	N	M
8286		EPXE	E24	99.45	N	M
8286		EPXE	E95	65.35	N	M
8286		EPXF	E24	113.65	N	M
8286		EPXF	E95	74.82	N	M
8286		EPXH	E24	152.48	N	M
8286		EPXH	E95	101.34	N	M

8286	EPXK	E24	63.46	N	M
8286	EPXK	E95	41.67	N	M
8286	EPXZ	E24	152.48	N	M
8286	EPXZ	E95	101.34	N	M
8286	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8286	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8286	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
8286	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
8286	EQ0Q	E24	12,939.32	N	M
8286	EQ0Q	E95	8,626.22	N	M
8286	EQ0R	E24	12,939.32	N	M
8286	EQ0R	E95	8,626.22	N	M
8286	EQ0S	E24	22,644.29	N	M
8286	EQ0S	E95	15,095.88	N	M
8286	EQ0T	E24	22,644.29	N	M
8286	EQ0T	E95	15,095.88	N	M
8286	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8286	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8286	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
8286	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
8286	EQ78	E24	3,774.21	N	M
8286	EQ78	E95	2,516.45	N	M
8286	EQ79	E24	3,774.21	N	M
8286	EQ79	E95	2,516.45	N	M
8286	EQ7E	E24	6,739.59	N	M
8286	EQ7E	E95	4,493.06	N	M
8286	EQ7F	E24	6,739.59	N	M
8286	EQ7F	E95	4,493.06	N	M
8286	EQ80	E24	6,739.59	N	M
8286	EQ80	E95	4,493.06	N	M
8286	EQ81	E24	6,739.59	N	M
8286	EQ81	E95	4,493.06	N	M
8286	EQ85	E24	3,774.21	N	M
8286	EQ85	E95	2,516.45	N	M
8286	EQ86	E24	3,774.21	N	M
8286	EQ86	E95	2,516.45	N	M
8286	EQ8C	E24	6,739.59	N	M
8286	EQ8C	E95	4,493.06	N	M
8286	EQ8D	E24	6,739.59	N	M
8286	EQ8D	E95	4,493.06	N	M
8286	EQ8F	E24	12,939.32	N	M
8286	EQ8F	E95	8,626.22	N	M
8286	EQ8G	E24	12,939.32	N	M

8286	EQ8G	E95	8,626.22	N	M
8286	EQ8Y	E24	2,965.38	N	M
8286	EQ8Y	E95	1,976.60	N	M
8286	EQ8Z	E24	2,965.38	N	M
8286	EQ8Z	E95	1,976.60	N	M
8286	EQ96	E24	5,661.78	N	M
8286	EQ96	E95	3,774.21	N	M
8286	EQ97	E24	5,661.78	N	M
8286	EQ97	E95	3,774.21	N	M
8286	EQE7	E24	9,974.89	N	M
8286	EQE7	E95	6,649.61	N	M
8286	EQE8	E24	9,974.89	N	M
8286	EQE8	E95	6,649.61	N	M
8286	EQG5	E24	2,965.38	N	M
8286	EQG5	E95	1,976.60	N	M
8286	EQG6	E24	2,965.38	N	M
8286	EQG6	E95	1,976.60	N	M
8286	EQGB	E24	2,965.38	N	M
8286	EQGB	E95	1,976.60	N	M
8286	EQGC	E24	2,695.46	N	M
8286	EQGC	E95	1,797.60	N	M
8286	EQGF	E24	4,852.01	N	M
8286	EQGF	E95	3,235.30	N	M
8286	EQGG	E24	4,852.01	N	M
8286	EQGG	E95	3,235.30	N	M
8286	EQGK	E24	4,852.01	N	M
8286	EQGK	E95	3,235.30	N	M
8286	EQGL	E24	4,852.01	N	M
8286	EQGL	E95	3,235.30	N	M
8286	EQGP	E24	8,896.14	N	M
8286	EQGP	E95	5,930.76	N	M
8286	EQGQ	E24	8,087.31	N	M
8286	EQGQ	E95	5,391.86	N	M
8286	ER05	E24	35.99	N	M
8286	ER05	E95	23.68	N	M
8286	ES0G	E24	150.59	N	M
8286	ES0G	E95	99.45	N	M
8286	ES0H	E24	136.38	N	M
8286	ES0H	E95	90.92	N	M
8286	ES0L	E24	85.24	N	M
8286	ES0L	E95	56.83	N	M
8286	ES0M	E24	85.24	N	M
8286	ES0M	E95	56.83	N	M

8286	ES0N	E24	150.59	N	M
8286	ES0N	E95	99.45	N	M
8286	ES0P	E24	150.59	N	M
8286	ES0P	E95	99.45	N	M
8286	ES0Q	E24	85.24	N	M
8286	ES0Q	E95	56.83	N	M
8286	ES0R	E24	85.24	N	M
8286	ES0R	E95	56.83	N	M
8286	ES0S	E24	150.59	N	M
8286	ES0S	E95	99.45	N	M
8286	ES0T	E24	150.59	N	M
8286	ES0T	E95	99.45	N	M
8286	ES0U	E24	85.24	N	M
8286	ES0U	E95	56.83	N	M
8286	ES0V	E24	85.24	N	M
8286	ES0V	E95	56.83	N	M
8286	ES0W	E24	150.59	N	M
8286	ES0W	E95	99.45	N	M
8286	ES0X	E24	150.59	N	M
8286	ES0X	E95	99.45	N	M
8286	ES16	E24	85.24	N	M
8286	ES16	E95	56.83	N	M
8286	ES17	E24	85.24	N	M
8286	ES17	E95	56.83	N	M
8286	ES19	E24	85.24	N	M
8286	ES19	E95	56.83	N	M
8286	ES1C	E24	24.62	N	M
8286	ES1C	E95	16.10	N	M
8286	ES1D	E24	24.62	N	M
8286	ES1D	E95	16.10	N	M
8286	ES2V	E24	24.62	N	M
8286	ES2V	E95	16.10	N	M
8286	ES2W	E24	24.62	N	M
8286	ES2W	E95	16.10	N	M
8286	ES2X	E24	44.51	N	M
8286	ES2X	E95	29.36	N	M
8286	ES2Y	E24	44.51	N	M
8286	ES2Y	E95	29.36	N	M
8286	ES4K	E24	44.51	N	M
8286	ES4K	E95	29.36	N	M
8286	ES4L	E24	44.51	N	M
8286	ES4L	E95	29.36	N	M
8286	ES78	E24	22.73	N	M

8286	ES78	E95	15.15	N	M
8286	ES79	E24	24.62	N	M
8286	ES79	E95	16.10	N	M
8286	ES7E	E24	44.51	N	M
8286	ES7E	E95	29.36	N	M
8286	ES7F	E24	44.51	N	M
8286	ES7F	E95	29.36	N	M
8286	ES7K	E24	24.62	N	M
8286	ES7K	E95	16.10	N	M
8286	ES7L	E24	24.62	N	M
8286	ES7L	E95	16.10	N	M
8286	ES7P	E24	44.51	N	M
8286	ES7P	E95	29.36	N	M
8286	ES7Q	E24	44.51	N	M
8286	ES7Q	E95	29.36	N	M
8286	ES80	E24	44.51	N	M
8286	ES80	E95	29.36	N	M
8286	ES81	E24	44.51	N	M
8286	ES81	E95	29.36	N	M
8286	ES83	E24	18.94	N	M
8286	ES83	E95	12.31	N	M
8286	ES84	E24	18.94	N	M
8286	ES84	E95	12.31	N	M
8286	ES85	E24	22.73	N	M
8286	ES85	E95	15.15	N	M
8286	ES86	E24	22.73	N	M
8286	ES86	E95	15.15	N	M
8286	ES8C	E24	44.51	N	M
8286	ES8C	E95	29.36	N	M
8286	ES8D	E24	40.73	N	M
8286	ES8D	E95	26.52	N	M
8286	ES8F	E24	85.24	N	M
8286	ES8F	E95	56.83	N	M
8286	ES8G	E24	85.24	N	M
8286	ES8G	E95	56.83	N	M
8286	ES8J	E24	44.51	N	M
8286	ES8J	E95	29.36	N	M
8286	ES8K	E24	44.51	N	M
8286	ES8K	E95	29.36	N	M
8286	ES8N	E24	24.62	N	M
8286	ES8N	E95	16.10	N	M
8286	ES8P	E24	24.62	N	M
8286	ES8P	E95	16.10	N	M

8286	ES8Q	E24	44.51	N	M
8286	ES8Q	E95	29.36	N	M
8286	ES8R	E24	44.51	N	M
8286	ES8R	E95	29.36	N	M
8286	ES8V	E24	85.24	N	M
8286	ES8V	E95	56.83	N	M
8286	ES8W	E24	85.24	N	M
8286	ES8W	E95	56.83	N	M
8286	ES8Y	E24	18.94	N	M
8286	ES8Y	E95	12.31	N	M
8286	ES8Z	E24	18.94	N	M
8286	ES8Z	E95	12.31	N	M
8286	ES92	E24	37.88	N	M
8286	ES92	E95	24.62	N	M
8286	ES93	E24	37.88	N	M
8286	ES93	E95	24.62	N	M
8286	ES96	E24	37.88	N	M
8286	ES96	E95	24.62	N	M
8286	ES97	E24	37.88	N	M
8286	ES97	E95	24.62	N	M
8286	ESE1	E24	66.30	N	M
8286	ESE1	E95	43.57	N	M
8286	ESE2	E24	66.30	N	M
8286	ESE2	E95	43.57	N	M
8286	ESE7	E24	66.30	N	M
8286	ESE7	E95	43.57	N	M
8286	ESE8	E24	66.30	N	M
8286	ESE8	E95	43.57	N	M
8286	ESG5	E24	18.94	N	M
8286	ESG5	E95	12.31	N	M
8286	ESG6	E24	18.94	N	M
8286	ESG6	E95	12.31	N	M
8286	ESG9	E24	18.94	N	M
8286	ESG9	E95	12.31	N	M
8286	ESGA	E24	18.94	N	M
8286	ESGA	E95	12.31	N	M
8286	ESGB	E24	17.99	N	M
8286	ESGB	E95	11.37	N	M
8286	ESGC	E24	17.99	N	M
8286	ESGC	E95	11.37	N	M
8286	ESGD	E24	18.94	N	M
8286	ESGD	E95	12.31	N	M
8286	ESGE	E24	18.94	N	M

8286		ESGE	E95	12.31	N	M
8286		ESGF	E24	29.36	N	M
8286		ESGF	E95	18.94	N	M
8286		ESGG	E24	31.25	N	M
8286		ESGG	E95	19.89	N	M
8286		ESGH	E24	31.25	N	M
8286		ESGH	E95	19.89	N	M
8286		ESGJ	E24	31.25	N	M
8286		ESGJ	E95	19.89	N	M
8286		ESGK	E24	29.36	N	M
8286		ESGK	E95	18.94	N	M
8286		ESGL	E24	29.36	N	M
8286		ESGL	E95	18.94	N	M
8286		ESGM	E24	31.25	N	M
8286		ESGM	E95	19.89	N	M
8286		ESGN	E24	31.25	N	M
8286		ESGN	E95	19.89	N	M
8286		ESGP	E24	53.98	N	M
8286		ESGP	E95	35.04	N	M
8286		ESGQ	E24	53.98	N	M
8286		ESGQ	E95	35.04	N	M
8286		ESGR	E24	58.72	N	M
8286		ESGR	E95	38.83	N	M
8286		ESGS	E24	58.72	N	M
8286		ESGS	E95	38.83	N	M
8286		ESLL	E24	161.95	N	M
8286		ESLL	E95	107.02	N	M
8286		ESLS	E24	230.15	N	M
8286		ESLS	E95	153.43	N	M
8286		ESPJ	E24	152.48	N	M
8286		ESPJ	E95	100.39	N	M
8335	GCA		E24	28.41	Y	M
8335	GCA		E95	18.94	Y	M
8335	GTB		E24	28.41	Y	M
8335	GTB		E95	18.94	Y	M
8335	GTG		E24	21.78	Y	M
8335	GTG		E95	14.21	Y	M
8335	GTH		E24	24.62	Y	M
8335	GTH		E95	16.10	Y	M
8335	GTX		E24	21.78	Y	M
8335	GTX		E95	14.21	Y	M
8335		EC49	E24	174.27	N	M
8335		EC49	E95	115.55	N	M

8335	EC4C	E24	174.27	N	M
8335	EC4C	E95	115.55	N	M
8335	EC4D	E24	174.27	N	M
8335	EC4D	E95	115.55	N	M
8335	EC4E	E24	39.78	N	M
8335	EC4E	E95	26.52	N	M
8335	EC4F	E24	174.27	N	M
8335	EC4F	E95	115.55	N	M
8335	EC4H	E24	39.78	N	M
8335	EC4H	E95	26.52	N	M
8335	EC4J	E24	39.78	N	M
8335	EC4J	E95	26.52	N	M
8335	EC4K	E24	47.36	N	M
8335	EC4K	E95	31.25	N	M
8335	EC4L	E24	47.36	N	M
8335	EC4L	E95	31.25	N	M
8335	EC50	E24	39.78	N	M
8335	EC50	E95	26.52	N	M
8335	EHL8	E24	112.71	N	M
8335	EHL8	E95	74.82	N	M
8335	ELS5	E24	0	N	M
8335	ELS5	E95	0	N	M
8335	ELS6	E24	0	N	M
8335	ELS6	E95	0	N	M
8335	EP00	E24	54.93	N	M
8335	EP00	E95	35.99	N	M
8335	EP01	E24	58.72	N	M
8335	EP01	E95	38.83	N	M
8335	EP04	E24	54.93	N	M
8335	EP04	E95	35.99	N	M
8335	EP05	E24	58.72	N	M
8335	EP05	E95	38.83	N	M
8335	EP0L	E24	14.21	N	M
8335	EP0L	E95	9.47	N	M
8335	EP0N	E24	19.89	N	M
8335	EP0N	E95	13.26	N	M
8335	EP0P	E24	11.37	N	M
8335	EP0P	E95	7.58	N	M
8335	EP0Q	E24	14.21	N	M
8335	EP0Q	E95	9.47	N	M
8335	EP0R	E24	17.05	N	M
8335	EP0R	E95	11.37	N	M
8335	EP0S	E24	19.89	N	M

8335		EP0S	E95	13.26	N	M
8408	44E		E24	163.85	Y	M
8408	44E		E95	107.97	Y	M
8408		0551	E24	37.88	N	M
8408		0551	E95	24.62	N	M
8408		0553	E24	44.51	N	M
8408		0553	E95	29.36	N	M
8408		1775	E24	57.77	N	M
8408		1775	E95	37.88	N	M
8408		1787	E24	57.77	N	M
8408		1787	E95	37.88	N	M
8408		1793	E24	57.77	N	M
8408		1793	E95	37.88	N	M
8408		1794	E24	57.77	N	M
8408		1794	E95	37.88	N	M
8408		1887	E24	8,626.22	N	M
8408		1887	E95	5,750.81	N	M
8408		1958	E24	8,626.22	N	M
8408		1958	E95	5,750.81	N	M
8408		1995	E24	57.77	N	M
8408		1995	E95	37.88	N	M
8408		1996	E24	57.77	N	M
8408		1996	E95	37.88	N	M
8408		4367	E24	826.82	N	M
8408		4367	E95	551.21	N	M
8408		4377	E24	826.82	N	M
8408		4377	E95	551.21	N	M
8408		5802	E24	413.88	N	M
8408		5802	E95	275.61	N	M
8408		5877	E24	159.11	N	M
8408		5877	E95	106.08	N	M
8408		5887	E24	435.67	N	M
8408		5887	E95	289.81	N	M
8408		7578	E24	8,626.22	N	M
8408		7578	E95	5,750.81	N	M
8408		7582	E24	8,626.22	N	M
8408		7582	E95	5,750.81	N	M
8408		EC15	E24	71.03	N	M
8408		EC15	E95	46.41	N	M
8408		EDR1	E24	179.95	N	M
8408		EDR1	E95	120.28	N	M
8408		EH10	E24	86.19	N	M
8408		EH10	E95	57.77	N	M

8408	EH11	E24	86.19	N	M
8408	EH11	E95	57.77	N	M
8408	EH12	E24	86.19	N	M
8408	EH12	E95	57.77	N	M
8408	EH13	E24	86.19	N	M
8408	EH13	E95	57.77	N	M
8408	EH14	E24	86.19	N	M
8408	EH14	E95	57.77	N	M
8408	EH15	E24	12,939.32	N	M
8408	EH15	E95	8,626.22	N	M
8408	EH16	E24	86.19	N	M
8408	EH16	E95	57.77	N	M
8408	EH17	E24	12,939.32	N	M
8408	EH17	E95	8,626.22	N	M
8408	EHC1	E24	111.76	N	M
8408	EHC1	E95	76.72	N	M
8408	EHC3	E24	86.19	N	M
8408	EHC3	E95	58.72	N	M
8408	ELJN	E24	17.99	N	M
8408	ELJN	E95	13.26	N	M
8408	ELNN	E24	17.99	N	M
8408	ELNN	E95	13.26	N	M
8408	EMX0	E24	201.73	N	M
8408	EMX0	E95	135.44	N	M
8408	EPT7	E24	280.34	N	M
8408	EPT7	E95	187.53	N	M
8408	EPT8	E24	135.44	N	M
8408	EPT8	E95	89.03	N	M
8408	EPV2	E24	66.30	N	M
8408	EPV2	E95	43.57	N	M
8408	EPV4	E24	99.45	N	M
8408	EPV4	E95	65.35	N	M
8408	EPV6	E24	64.40	N	M
8408	EPV6	E95	42.62	N	M
8408	EPV9	E24	8.52	N	M
8408	EPV9	E95	5.49	N	M
8408	EPVD	E24	9.47	N	M
8408	EPVD	E95	6.63	N	M
8408	EPVH	E24	6.63	N	M
8408	EPVH	E95	4.36	N	M
8408	EPVL	E24	108.92	N	M
8408	EPVL	E95	72.93	N	M
8408	EPVR	E24	98.50	N	M

8408	EPVR	E95	65.35	N	M
8408	EPW4	E24	63.46	N	M
8408	EPW4	E95	42.62	N	M
8408	EPW5	E24	44.51	N	M
8408	EPW5	E95	29.36	N	M
8408	EPW6	E24	98.50	N	M
8408	EPW6	E95	64.40	N	M
8408	EPW7	E24	8.52	N	M
8408	EPW7	E95	5.49	N	M
8408	EPW8	E24	5.49	N	M
8408	EPW8	E95	4.36	N	M
8408	EPW9	E24	8.52	N	M
8408	EPW9	E95	6.63	N	M
8408	EQ0A	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ0A	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ0B	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ0B	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
8408	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
8408	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
8408	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
8408	EQ0Q	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ0Q	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ0S	E24	22,644.29	N	M
8408	EQ0S	E95	15,095.88	N	M
8408	EQ19	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ19	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
8408	EQ78	E24	3,774.21	N	M
8408	EQ78	E95	2,516.45	N	M
8408	EQ79	E24	3,774.21	N	M
8408	EQ79	E95	2,516.45	N	M
8408	EQ7E	E24	6,739.59	N	M
8408	EQ7E	E95	4,493.06	N	M
8408	EQ7F	E24	6,739.59	N	M
8408	EQ7F	E95	4,493.06	N	M
8408	EQ80	E24	6,739.59	N	M
8408	EQ80	E95	4,493.06	N	M

8408	EQ85	E24	3,774.21	N	M
8408	EQ85	E95	2,516.45	N	M
8408	EQ8C	E24	6,739.59	N	M
8408	EQ8C	E95	4,493.06	N	M
8408	EQ8F	E24	12,939.32	N	M
8408	EQ8F	E95	8,626.22	N	M
8408	ER05	E24	35.99	N	M
8408	ER05	E95	23.68	N	M
8408	ES02	E24	85.24	N	M
8408	ES02	E95	56.83	N	M
8408	ES04	E24	85.24	N	M
8408	ES04	E95	56.83	N	M
8408	ES09	E24	107.02	N	M
8408	ES09	E95	71.03	N	M
8408	ES0A	E24	85.24	N	M
8408	ES0A	E95	56.83	N	M
8408	ES0B	E24	85.24	N	M
8408	ES0B	E95	56.83	N	M
8408	ES0C	E24	85.24	N	M
8408	ES0C	E95	56.83	N	M
8408	ES0D	E24	85.24	N	M
8408	ES0D	E95	56.83	N	M
8408	ES0E	E24	150.59	N	M
8408	ES0E	E95	99.45	N	M
8408	ES0F	E24	150.59	N	M
8408	ES0F	E95	99.45	N	M
8408	ES0G	E24	150.59	N	M
8408	ES0G	E95	99.45	N	M
8408	ES0H	E24	136.38	N	M
8408	ES0H	E95	90.92	N	M
8408	ES0J	E24	85.24	N	M
8408	ES0J	E95	56.83	N	M
8408	ES0K	E24	85.24	N	M
8408	ES0K	E95	56.83	N	M
8408	ES0L	E24	85.24	N	M
8408	ES0L	E95	56.83	N	M
8408	ES0N	E24	150.59	N	M
8408	ES0N	E95	99.45	N	M
8408	ES0Q	E24	85.24	N	M
8408	ES0Q	E95	56.83	N	M
8408	ES0S	E24	150.59	N	M
8408	ES0S	E95	99.45	N	M
8408	ES0U	E24	85.24	N	M

8408	ES0U	E95	56.83	N	M
8408	ES0W	E24	150.59	N	M
8408	ES0W	E95	99.45	N	M
8408	ES0Y	E24	56.83	N	M
8408	ES0Y	E95	37.88	N	M
8408	ES0Z	E24	56.83	N	M
8408	ES0Z	E95	37.88	N	M
8408	ES10	E24	85.24	N	M
8408	ES10	E95	56.83	N	M
8408	ES11	E24	85.24	N	M
8408	ES11	E95	56.83	N	M
8408	ES19	E24	85.24	N	M
8408	ES19	E95	56.83	N	M
8408	ES1A	E24	85.24	N	M
8408	ES1A	E95	56.83	N	M
8408	ES1C	E24	24.62	N	M
8408	ES1C	E95	16.10	N	M
8408	ES2V	E24	24.62	N	M
8408	ES2X	E24	44.51	N	M
8408	ES2X	E95	29.36	N	M
8408	ES4K	E24	44.51	N	M
8408	ES4K	E95	29.36	N	M
8408	ES78	E24	22.73	N	M
8408	ES78	E95	15.15	N	M
8408	ES79	E24	24.62	N	M
8408	ES79	E95	16.10	N	M
8408	ES7E	E24	44.51	N	M
8408	ES7E	E95	29.36	N	M
8408	ES7F	E24	44.51	N	M
8408	ES7F	E95	29.36	N	M
8408	ES7K	E24	24.62	N	M
8408	ES7K	E95	16.10	N	M
8408	ES7P	E24	44.51	N	M
8408	ES7P	E95	29.36	N	M
8408	ES80	E24	44.51	N	M
8408	ES80	E95	29.36	N	M
8408	ES85	E24	22.73	N	M
8408	ES85	E95	15.15	N	M
8408	ES8C	E24	44.51	N	M
8408	ES8C	E95	29.36	N	M
8408	ES8F	E24	85.24	N	M
8408	ES8F	E95	56.83	N	M
8408	ES8J	E24	44.51	N	M

8408	ES8J	E95	29.36	N	M
8408	ES8N	E24	24.62	N	M
8408	ES8N	E95	16.10	N	M
8408	ES8Q	E24	44.51	N	M
8408	ES8Q	E95	29.36	N	M
8408	ES8V	E95	56.83	N	M
8408	ESLL	E24	161.95	N	M
8408	ESLL	E95	107.02	N	M
8408	ESLS	E24	230.15	N	M
8408	ESLS	E95	153.43	N	M
8408	ESR2	E24	517.12	N	M
8408	ESR2	E95	344.75	N	M
8408	ESR4	E24	517.12	N	M
8408	ESR4	E95	344.75	N	M
8408	ESRA	E24	344.75	N	M
8408	ESRA	E95	229.20	N	M
8408	ESRB	E24	344.75	N	M
8408	ESRB	E95	229.20	N	M
8408	ESRC	E24	344.75	N	M
8408	ESRC	E95	229.20	N	M
8408	ESRD	E24	344.75	N	M
8408	ESRD	E95	229.20	N	M
8408	ESRE	E24	344.75	N	M
8408	ESRE	E95	229.20	N	M
8408	ESRF	E24	344.75	N	M
8408	ESRF	E95	229.20	N	M
8408	ESRG	E24	344.75	N	M
8408	ESRG	E95	229.20	N	M
8408	ESRH	E24	344.75	N	M
8408	ESRH	E95	229.20	N	M
8408	ESRJ	E24	517.12	N	M
8408	ESRJ	E95	344.75	N	M
8492	1109	E24	184.69	N	M
8492	1109	E95	123.12	N	M
8492	1135	E24	85.24	N	M
8492	1135	E95	56.83	N	M
8492	1136	E24	89.97	N	M
8492	1136	E95	59.67	N	M
8492	1153	E24	24.62	N	M
8492	1153	E95	16.10	N	M
8492	5802	E24	308.76	N	M
8492	5802	E95	205.52	N	M
8492	8931	E24	110.81	N	M

8492		8931	E95	73.87	N	M
8492		8937	E24	105.13	N	M
8492		8937	E95	70.09	N	M
8493		1109	E24	184.69	N	M
8493		1109	E95	123.12	N	M
8493		1136	E24	89.97	N	M
8493		1136	E95	59.67	N	M
8493		5802	E24	308.76	N	M
8493		5802	E95	205.52	N	M
8493		8956	E24	209.31	N	M
8493		8956	E95	139.22	N	M
8493		8957	E24	198.89	N	M
8493		8957	E95	132.59	N	M
8493		8959	E24	198.89	N	M
8493		8959	E95	132.59	N	M
8493		8960	E24	198.89	N	M
8493		8960	E95	132.59	N	M
8493		8963	E24	198.89	N	M
8493		8963	E95	132.59	N	M
8493		8964	E24	198.89	N	M
8493		8964	E95	132.59	N	M
8561	LT1		E24	0		M
8561	T01		E24	0		M
8561		0503	E24	0		M
8561		0656	E24	5,303.78		M
8561		0657	E24	14,403.55		M
8561		0658	E24	19,799.19		M
8561		0659	E24	23,474.90		M
8561		1945	E24	809.77		M
8561		1946	E24	1,548.51		M
8561		1947	E24	1,548.51		M
8561		4034	E24	609.93		M
8561		4036	E24	1,564.61		M
8561		4188	E24	5,695.88		M
8561		4189	E24	5,695.88		M
8561		4190	E24	6,215.84		M
8561		4191	E24	7,935.78		M
8561		4192	E24	10,117.90		M
8561		4193	E24	12,149.44		M
8561		4194	E24	14,156.35		M
8561		4195	E24	16,179.37		M
8561		4196	E24	18,160.71		M
8561		4197	E24	20,112.69		M

8561	4198	E24	22,025.83	M
8561	4199	E24	23,882.16	M
8561	4200	E24	25,694.91	M
8561	4201	E24	27,423.38	M
8561	4202	E24	29,055.23	M
8561	4203	E24	30,626.48	M
8561	4204	E24	32,140.90	M
8561	4205	E24	33,603.22	M
8561	4206	E24	35,047.56	M
8561	4207	E24	36,327.09	M
8561	4208	E24	37,478.77	M
8561	4209	E24	38,305.59	M
8561	4210	E24	39,168.40	M
8561	4211	E24	40,075.73	M
8561	4212	E24	40,958.43	M
8561	4213	E24	41,912.16	M
8561	4214	E24	42,763.61	M
8561	4215	E24	43,549.70	M
8561	4216	E24	44,285.60	M
8561	4217	E24	44,943.84	M
8561	4218	E24	45,712.89	M
8561	4219	E24	46,474.36	M
8561	4220	E24	47,210.26	M
8561	4221	E24	48,023.82	M
8561	4222	E24	48,824.12	M
8561	4223	E24	8,235.06	M
8561	4224	E24	14,735.03	M
8561	4225	E24	21,220.80	M
8561	4226	E24	27,476.41	M
8561	4227	E24	33,144.83	M
8561	4228	E24	37,871.82	M
8561	4229	E24	41,083.45	M
8561	4230	E24	44,172.90	M
8561	4231	E24	46,869.30	M
8561	4232	E24	49,746.60	M
8561	4233	E24	52,058.48	M
8561	4234	E24	53,733.90	M
8561	4235	E24	54,955.67	M
8561	4236	E24	56,016.42	M
8561	4237	E24	57,072.44	M
8561	4238	E24	58,080.16	M
8561	4239	E24	58,946.76	M
8561	4240	E24	59,629.62	M

8561	4241	E24	60,269.86	M
8561	4242	E24	60,721.63	M
8561	4243	E24	61,152.56	M
8561	4244	E24	62,076.94	M
8561	4245	E24	62,895.23	M
8561	4246	E24	63,717.32	M
8561	4247	E24	64,573.50	M
8561	4248	E24	65,569.85	M
8561	4249	E24	66,373.94	M
8561	4250	E24	67,074.80	M
8561	4251	E24	67,769.97	M
8561	4252	E24	68,396.01	M
8561	4253	E24	69,022.99	M
8561	4254	E24	69,730.48	M
8561	4255	E24	70,451.22	M
8561	4256	E24	71,216.48	M
8561	4257	E24	11,620.96	M
8561	4258	E24	21,352.44	M
8561	4259	E24	30,574.39	M
8561	4260	E24	38,060.29	M
8561	4261	E24	43,093.20	M
8561	4262	E24	47,349.48	M
8561	4263	E24	51,558.41	M
8561	4264	E24	54,218.82	M
8561	4265	E24	56,011.69	M
8561	4266	E24	57,752.46	M
8561	4267	E24	59,170.28	M
8561	4268	E24	60,250.92	M
8561	4269	E24	60,944.20	M
8561	4270	E24	62,247.42	M
8561	4271	E24	63,525.06	M
8561	4272	E24	64,913.51	M
8561	4273	E24	66,266.92	M
8561	4274	E24	67,351.36	M
8561	4275	E24	68,347.71	M
8561	4276	E24	69,342.17	M
8561	4277	E24	70,451.22	M
8561	4278	E24	71,624.69	M
8561	4279	E24	73,176.04	M
8561	4280	E24	75,325.96	M
8561	4281	E24	77,219.22	M
8561	4282	E24	78,870.97	M
8561	4283	E24	80,452.63	M

8561	4284	E24	81,991.68	M
8561	4285	E24	83,646.27	M
8561	4286	E24	85,540.47	M
8561	4287	E24	87,522.76	M
8561	4288	E24	89,427.39	M
8561	4289	E24	91,298.86	M
8561	4290	E24	93,140.98	M
8561	4291	E24	19,999.98	M
8561	4292	E24	36,263.64	M
8561	4293	E24	45,552.83	M
8561	4294	E24	53,140.07	M
8561	4295	E24	56,870.71	M
8561	4296	E24	59,731.91	M
8561	4297	E24	61,563.61	M
8561	4298	E24	64,426.70	M
8561	4299	E24	67,200.77	M
8561	4300	E24	69,344.06	M
8561	4301	E24	71,763.91	M
8561	4302	E24	75,717.12	M
8561	4303	E24	79,295.27	M
8561	4304	E24	82,478.49	M
8561	4305	E24	86,149.46	M
8561	4306	E24	89,967.23	M
8561	4307	E24	93,570.96	M
8561	4308	E24	97,016.52	M
8561	4309	E24	100,353.17	M
8561	4310	E24	103,556.27	M
8561	4311	E24	106,977.21	M
8561	4312	E24	110,492.86	M
8561	4313	E24	113,842.76	M
8561	4314	E24	117,327.15	M
8561	4315	E24	120,577.61	M
8561	4316	E24	123,965.40	M
8561	4317	E24	127,270.79	M
8561	4318	E24	130,371.61	M
8561	4319	E24	133,555.77	M
8561	4320	E24	136,783.50	M
8561	4321	E24	139,651.32	M
8561	4322	E24	142,591.13	M
8561	4323	E24	145,425.81	M
8561	4324	E24	148,443.28	M
8561	4325	E24	151,024.14	M
8561	4326	E24	153,729.07	M

8561	4327	E24	156,090.20	M
8561	4328	E24	158,407.76	M
8561	4329	E24	160,588.94	M
8561	4330	E24	162,988.90	M
8561	4331	E24	165,571.65	M
8561	4332	E24	168,106.10	M
8561	4333	E24	170,584.66	M
8561	4334	E24	173,006.41	M
8561	4335	E24	175,374.17	M
8561	4336	E24	177,686.99	M
8561	4337	E24	179,944.89	M
8561	4338	E24	182,147.85	M
8561	4339	E24	184,295.88	M
8561	4340	E24	186,388.98	M
8561	4341	E24	188,429.98	M
8561	4342	E24	190,416.06	M
8561	4343	E24	192,347.20	M
8561	4344	E24	194,226.26	M
8561	4345	E24	196,051.32	M
8561	4346	E24	197,823.36	M
8561	4347	E24	199,543.29	M
8561	4348	E24	201,207.36	M
8561	4349	E24	202,811.75	M
8561	4350	E24	204,351.74	M
8561	4351	E24	205,830.17	M
8561	4352	E24	207,244.19	M
8561	4353	E24	208,594.76	M
8561	4354	E24	209,967.11	M
8561	4355	E24	212,003.39	M
8561	4356	E24	214,324.74	M
8561	4357	E24	216,626.20	M
8561	4358	E24	218,903.98	M
8561	4359	E24	221,163.77	M
8561	4360	E24	223,402.72	M
8561	4361	E24	225,618.94	M
8561	4362	E24	227,821.90	M
8561	4363	E24	230,010.66	M
8561	4364	E24	232,186.16	M
8561	4365	E24	234,345.55	M
8561	4366	E24	236,494.53	M
8561	4367	E24	238,628.35	M
8561	4368	E24	240,748.92	M
8561	4369	E24	242,855.27	M

8561	4370	E24	244,947.43	M
8561	4371	E24	247,026.32	M
8561	4372	E24	249,091.95	M
8561	4373	E24	251,142.43	M
8561	4374	E24	253,181.54	M
8561	4375	E24	255,207.40	M
8561	4376	E24	257,218.10	M
8561	4377	E24	259,214.59	M
8561	4378	E24	261,198.77	M
8561	4379	E24	263,168.75	M
8561	4380	E24	265,126.41	M
8561	4381	E24	267,067.97	M
8561	4382	E24	268,998.17	M
8561	4383	E24	270,916.05	M
8561	4384	E24	272,818.78	M
8561	4385	E24	274,709.20	M
8561	4386	E24	276,587.30	M
8561	4387	E24	278,452.15	M
8561	4388	E24	280,304.69	M
8561	4389	E24	282,145.85	M
8561	4390	E24	283,972.82	M
8561	4391	E24	285,824.40	M
8561	4392	E24	287,701.56	M
8561	4393	E24	289,567.36	M
8561	4394	E24	291,423.68	M
8561	4395	E24	293,266.74	M
8561	4396	E24	295,098.44	M
8561	4397	E24	296,920.66	M
8561	4398	E24	298,729.63	M
8561	4399	E24	300,529.13	M
8561	4400	E24	302,319.15	M
8561	4401	E24	304,099.71	M
8561	4402	E24	305,870.79	M
8561	4403	E24	307,632.40	M
8561	4404	E24	309,381.70	M
8561	4405	E24	311,123.43	M
8561	4406	E24	312,853.78	M
8561	4407	E24	314,574.67	M
8561	4408	E24	316,287.98	M
8561	4409	E24	317,988.03	M
8561	4410	E24	319,682.40	M
8561	4411	E24	321,364.45	M
8561	4412	E24	323,038.93	M

8561	4413	E24	324,702.99	M
8561	4414	E24	326,356.63	M
8561	4415	E24	328,002.70	M
8561	4416	E24	329,636.45	M
8561	4417	E24	331,264.52	M
8561	4418	E24	332,881.23	M
8561	4419	E24	334,489.41	M
8561	4420	E24	336,087.17	M
8561	4421	E24	337,677.36	M
8561	4422	E24	339,259.02	M
8561	4423	E24	340,826.48	M
8561	4424	E24	342,388.25	M
8561	4425	E24	343,940.55	M
8561	4426	E24	345,483.39	M
8561	4427	E24	347,018.64	M
8561	4428	E24	348,542.53	M
8561	4429	E24	350,056.95	M
8561	4430	E24	351,563.79	M
8561	4431	E24	353,060.21	M
8561	4432	E24	354,548.11	M
8561	4433	E24	356,108.94	M
8561	4434	E24	357,657.45	M
8561	4435	E24	359,202.18	M
8561	4436	E24	360,736.48	M
8561	4437	E24	362,265.11	M
8561	4438	E24	363,788.05	M
8561	4439	E24	365,303.42	M
8561	4440	E24	366,809.31	M
8561	4441	E24	368,311.42	M
8561	4442	E24	369,805.00	M
8561	4443	E24	371,293.84	M
8561	4444	E24	372,774.17	M
8561	4445	E24	374,247.86	M
8561	4446	E24	375,714.92	M
8561	4447	E24	377,174.41	M
8561	4448	E24	378,629.16	M
8561	4449	E24	380,075.39	M
8561	4450	E24	381,514.04	M
8561	4451	E24	382,947.95	M
8561	4452	E24	384,376.18	M
8561	4453	E24	385,793.99	M
8561	4454	E24	387,207.07	M
8561	4455	E24	388,612.57	M

8561		4456	E24	390,011.45	M
8561		4457	E24	391,404.63	M
8561		4458	E24	392,791.19	M
8561		4459	E24	394,171.12	M
8561		4460	E24	395,543.48	M
8561		4461	E24	396,911.09	M
8561		4462	E24	398,268.29	M
8561		4463	E24	399,623.60	M
8561		4464	E24	400,968.48	M
8561		4465	E24	402,310.53	M
8561		4466	E24	403,642.16	M
8561		4467	E24	404,968.10	M
8561		4468	E24	406,288.36	M
8561		4469	E24	407,602.94	M
8561		4470	E24	408,910.89	M
8561		4471	E24	410,211.26	M
8561		4472	E24	411,504.06	M
8561		4473	E24	412,791.17	M
8561		4474	E24	414,072.60	M
8561		4475	E24	415,347.41	M
8561		4476	E24	416,614.63	M
8561		4477	E24	417,878.07	M
8561		4478	E24	419,133.92	M
8561		4479	E24	420,381.26	M
8561		4480	E24	421,625.75	M
8562	LT2		E24	0	M
8562	T02		E24	0	M
8562		0505	E24	0	M
8562		0650	E24	153.43	M
8562		0651	E24	268.98	M
8562		0652	E24	396.84	M
8562		0653	E24	832.50	M
8562		1945	E24	705.59	M
8562		1946	E24	1,353.41	M
8562		1947	E24	1,353.41	M
8562		4828	E24	1,568.40	M
8562		4829	E24	1,785.29	M
8562		4830	E24	1,994.60	M
8562		4831	E24	2,238.01	M
8562		4832	E24	2,460.57	M
8562		4833	E24	2,720.08	M
8562		4834	E24	2,889.61	M
8562		4835	E24	3,151.01	M

8562	4836	E24	3,493.86	M
8562	4837	E24	3,874.60	M
8562	4838	E24	4,304.58	M
8562	4839	E24	4,767.72	M
8562	4840	E24	5,271.58	M
8562	4841	E24	5,652.31	M
8562	4842	E24	6,230.99	M
8562	4843	E24	6,902.49	M
8562	4844	E24	7,660.17	M
8562	4845	E24	8,490.78	M
8562	4846	E24	9,340.33	M
8562	4847	E24	10,193.67	M
8562	4848	E24	11,166.35	M
8562	4849	E24	12,196.80	M
8562	4850	E24	13,055.82	M
8562	4851	E24	13,657.23	M
8562	4852	E24	15,101.56	M
8562	4853	E24	2,382.91	M
8562	4854	E24	2,632.95	M
8562	4855	E24	2,922.76	M
8562	4856	E24	3,286.45	M
8562	4857	E24	3,734.43	M
8562	4858	E24	4,148.31	M
8562	4859	E24	4,601.97	M
8562	4860	E24	5,092.57	M
8562	4861	E24	5,527.29	M
8562	4862	E24	6,008.42	M
8562	4863	E24	6,689.39	M
8562	4864	E24	7,427.18	M
8562	4865	E24	8,272.95	M
8562	4866	E24	9,086.51	M
8562	4867	E24	9,944.58	M
8562	4868	E24	10,901.16	M
8562	4869	E24	11,943.92	M
8562	4870	E24	12,961.11	M
8562	4871	E24	13,734.89	M
8562	4872	E24	15,168.81	M
8562	4873	E24	16,902.01	M
8562	4874	E24	18,764.96	M
8562	4875	E24	20,918.67	M
8562	4876	E24	22,934.11	M
8562	4877	E24	25,163.59	M
8562	4878	E24	28,140.33	M

8562	4879	E24	3,139.65	M
8562	4880	E24	3,504.28	M
8562	4881	E24	4,085.80	M
8562	4882	E24	4,651.22	M
8562	4883	E24	5,261.16	M
8562	4884	E24	5,652.31	M
8562	4885	E24	6,240.46	M
8562	4886	E24	6,930.90	M
8562	4887	E24	7,729.31	M
8562	4888	E24	8,535.29	M
8562	4889	E24	9,413.26	M
8562	4890	E24	10,299.75	M
8562	4891	E24	11,305.57	M
8562	4892	E24	12,315.18	M
8562	4893	E24	13,272.71	M
8562	4894	E24	14,249.17	M
8562	4895	E24	15,809.05	M
8562	4896	E24	17,604.76	M
8562	4897	E24	19,559.58	M
8562	4898	E24	21,843.99	M
8562	4899	E24	24,416.32	M
8562	4900	E24	27,205.54	M
8562	4901	E24	30,330.04	M
8562	4902	E24	33,205.44	M
8562	4903	E24	36,389.60	M
8562	4904	E24	40,765.22	M
8562	4905	E24	4,023.29	M
8562	4906	E24	4,480.75	M
8562	4907	E24	5,201.49	M
8562	4908	E24	5,721.45	M
8562	4909	E24	6,470.61	M
8562	4910	E24	7,197.98	M
8562	4911	E24	7,998.29	M
8562	4912	E24	8,844.05	M
8562	4913	E24	9,749.48	M
8562	4914	E24	10,635.97	M
8562	4915	E24	11,685.36	M
8562	4916	E24	12,728.12	M
8562	4917	E24	13,548.31	M
8562	4918	E24	14,817.43	M
8562	4919	E24	16,512.75	M
8562	4920	E24	18,352.97	M
8562	4921	E24	20,422.39	M

8562	4922	E24	22,825.19	M
8562	4923	E24	25,481.81	M
8562	4924	E24	28,416.89	M
8562	4925	E24	31,676.82	M
8562	4926	E24	35,330.74	M
8562	4927	E24	39,444.96	M
8562	4928	E24	43,200.22	M
8562	4929	E24	47,382.63	M
8562	4930	E24	53,095.56	M
8562	4931	E24	4,850.12	M
8562	4932	E24	5,346.40	M
8562	4933	E24	6,037.78	M
8562	4934	E24	6,892.07	M
8562	4935	E24	7,825.91	M
8562	4936	E24	8,683.99	M
8562	4937	E24	9,559.11	M
8562	4938	E24	10,469.28	M
8562	4939	E24	11,517.72	M
8562	4940	E24	12,491.35	M
8562	4941	E24	13,404.35	M
8562	4942	E24	14,544.66	M
8562	4943	E24	16,210.62	M
8562	4944	E24	18,013.90	M
8562	4945	E24	20,068.17	M
8562	4946	E24	22,410.36	M
8562	4947	E24	25,015.84	M
8562	4948	E24	27,895.03	M
8562	4949	E24	31,083.93	M
8562	4950	E24	34,705.65	M
8562	4951	E24	38,723.26	M
8562	4952	E24	43,217.27	M
8562	4953	E24	48,282.38	M
8562	4954	E24	52,897.61	M
8562	4955	E24	58,035.65	M
8562	4956	E24	65,057.47	M
8562	4957	E24	5,508.35	M
8562	4958	E24	6,017.89	M
8562	4959	E24	7,026.56	M
8562	4960	E24	8,037.12	M
8562	4961	E24	9,051.47	M
8562	4962	E24	9,928.48	M
8562	4963	E24	10,886.01	M
8562	4964	E24	11,950.55	M

8562		4965	E24	13,014.15	M
8562		4966	E24	13,763.30	M
8562		4967	E24	15,252.15	M
8562		4968	E24	17,023.23	M
8562		4969	E24	18,951.54	M
8562		4970	E24	21,111.88	M
8562		4971	E24	23,634.96	M
8562		4972	E24	26,353.15	M
8562		4973	E24	29,349.78	M
8562		4974	E24	32,751.78	M
8562		4975	E24	36,538.30	M
8562		4976	E24	40,814.47	M
8562		4977	E24	45,556.61	M
8562		4978	E24	50,872.71	M
8562		4979	E24	56,845.14	M
8562		4980	E24	62,292.88	M
8562		4981	E24	68,331.61	M
8562		4982	E24	76,624.44	M
8961	F74		E24	227.30	M
8961	F74		E95	164.80	M
8961	F78		E24	254.77	M
8961	F78		E95	183.74	M
8961		3251	E24	852.39	M
8961		3251	E95	613.72	M
8961		3267	E24	225.41	M
8961		3267	E95	161.95	M
8961		3268	E24	245.30	M
8961		3268	E95	176.16	M
8961		3400	E24	718.85	M
8961		3400	E95	517.12	M
8961		3401	E24	1,325.94	M
8961		3401	E95	954.68	M
8961		3402	E24	1,002.98	M
8961		3402	E95	721.69	M
8961		3403	E24	1,855.38	M
8961		3403	E95	1,335.42	M
8961		3404	E24	1,117.58	M
8961		3404	E95	805.04	M
8961		3405	E24	1,951.03	M
8961		3405	E95	1,405.50	M
8961		8500	E24	34.10	M
8961		8500	E95	24.62	M
8961		8502	E24	34.10	M

8961		8502	E95	24.62		M
8978	E04		E24	417.67		M
8978	E04		E95	264.24		M
8978	E08		E24	679.07		M
8978	E08		E95	428.09		M
8978	E16		E24	1,218.92		M
8978	E16		E95	768.10		M
8978		AJJ9	E24	198.89		M
8978		AJJ9	E95	125.96		M
8978		AJJA	E24	159.11		M
8978		AJJA	E95	101.34		M
8978		AJJB	E24	187.53		M
8978		AJJB	E95	118.39		M
8978		AJK9	E24	22.73		M
8978		AJK9	E95	14.21		M
8978		AJKD	E24	257.61		M
8978		AJKD	E95	162.90		M
8978		AJKE	E24	87.13		M
8978		AJKE	E95	54.93		M
8978		AJKV	E24	137.33		M
8978		AJKV	E95	87.13		M
8978		AJL2	E24	472.60		M
8978		AJL2	E95	297.39		M
8978		AJL4	E24	423.36		M
8978		AJL4	E95	267.08		M
8978		AJL5	E24	726.43		M
8978		AJL5	E95	457.45		M
8978		AJLC	E24	227.30		M
8978		AJN1	E24	161.95		M
8978		AJN3	E24	221.62		M
8978		AJN6	E24	174.27		M
8978		AJN8	E24	497.23		M
8978		AJN9	E24	56.83		M
8978		AJNB	E24	165.74		M
8978		AJNF	E24	170.48		M
9006	12P		E24	58.72	Y	M
9006	12P		E95	38.83	Y	M
9006	22P		E24	58.72	Y	M
9006	22P		E95	38.83	Y	M
9006		EKP6	E24	56.83	N	M
9006		EKP6	E95	37.88	N	M
9006		EKP7	E24	64.40	N	M
9006		EKP7	E95	42.62	N	M

9006		EKP8	E24	58.72	N	M
9006		EKP8	E95	38.83	N	M
9006		EKP9	E24	67.24	N	M
9006		EKP9	E95	44.51	N	M
9006		EKPB	E24	58.72	N	M
9006		EKPB	E95	38.83	N	M
9006		EKPC	E24	67.24	N	M
9006		EKPC	E95	44.51	N	M
9006		EKPD	E24	58.72	N	M
9006		EKPD	E95	38.83	N	M
9006		EKPE	E24	70.09	N	M
9006		EKPE	E95	46.41	N	M
9008	22L		E24	21.78	Y	M
9008	22L		E95	14.21	Y	M
9008		0551	E24	33.15	N	M
9008		0551	E95	21.78	N	M
9008		0553	E24	38.83	N	M
9008		0553	E95	25.57	N	M
9008		EC15	E24	55.88	N	M
9008		EC15	E95	36.94	N	M
9008		ECR0	E24	31.25	N	M
9008		ECR0	E95	20.84	N	M
9008		EL78	E24	19.89	N	M
9008		EL78	E95	13.26	N	M
9008		EL7E	E24	35.99	N	M
9008		EL7E	E95	23.68	N	M
9008		EL7K	E24	19.89	N	M
9008		EL7K	E95	13.26	N	M
9008		EL7P	E24	35.99	N	M
9008		EL7P	E95	23.68	N	M
9008		EL83	E24	16.10	N	M
9008		EL83	E95	10.42	N	M
9008		EL85	E24	19.89	N	M
9008		EL85	E95	13.26	N	M
9008		EL8C	E24	35.99	N	M
9008		EL8C	E95	23.68	N	M
9008		EL8F	E24	68.19	N	M
9008		EL8F	E95	45.46	N	M
9008		EL8N	E24	19.89	N	M
9008		EL8N	E95	13.26	N	M
9008		EL8Q	E24	35.99	N	M
9008		EL8Q	E95	23.68	N	M
9008		EL8V	E24	68.19	N	M

9008	EL8V	E95	45.46	N	M
9008	EL8Y	E24	16.10	N	M
9008	EL8Y	E95	10.42	N	M
9008	EL92	E24	30.31	N	M
9008	EL92	E95	19.89	N	M
9008	EL96	E24	30.31	N	M
9008	EL96	E95	19.89	N	M
9008	ELE1	E24	53.04	N	M
9008	ELE1	E95	35.04	N	M
9008	ELE7	E24	53.04	N	M
9008	ELE7	E95	35.04	N	M
9008	ELG5	E24	16.10	N	M
9008	ELG5	E95	10.42	N	M
9008	ELG9	E24	16.10	N	M
9008	ELG9	E95	10.42	N	M
9008	ELGB	E24	16.10	N	M
9008	ELGB	E95	10.42	N	M
9008	ELGD	E24	16.10	N	M
9008	ELGD	E95	10.42	N	M
9008	ELGF	E24	25.57	N	M
9008	ELGF	E95	17.05	N	M
9008	ELGH	E24	25.57	N	M
9008	ELGH	E95	17.05	N	M
9008	ELGK	E24	25.57	N	M
9008	ELGK	E95	17.05	N	M
9008	ELGM	E24	25.57	N	M
9008	ELGM	E95	17.05	N	M
9008	ELGP	E24	47.36	N	M
9008	ELGP	E95	31.25	N	M
9008	ELGR	E24	47.36	N	M
9008	ELGR	E95	31.25	N	M
9008	ELLL	E24	127.86	N	M
9008	ELLL	E95	85.24	N	M
9008	ELLS	E24	200.79	N	M
9008	ELLS	E95	133.54	N	M
9008	ELMX	E24	176.16	N	M
9008	ELMX	E95	117.44	N	M
9008	ELPV	E24	84.29	N	M
9008	ELPV	E95	55.88	N	M
9008	ELPW	E24	88.08	N	M
9008	ELPW	E95	58.72	N	M
9008	ELPX	E24	152.48	N	M
9008	ELPX	E95	101.34	N	M

9008		ELQ5	E24	2,983.38	N	M
9008		ELQ5	E95	1,988.92	N	M
9008		ELQ6	E24	4,475.06	N	M
9008		ELQ6	E95	2,983.38	N	M
9008		ELQ7	E24	7,884.63	N	M
9008		ELQ7	E95	5,256.42	N	M
9008		ELQ8	E24	2,983.38	N	M
9008		ELQ8	E95	1,988.92	N	M
9008		ELQC	E24	5,327.46	N	M
9008		ELQC	E95	3,551.64	N	M
9008		ELQE	E24	5,327.46	N	M
9008		ELQE	E95	3,551.64	N	M
9008		ELQF	E24	10,228.72	N	M
9008		ELQF	E95	6,819.14	N	M
9008		ELQY	E24	2,344.08	N	M
9008		ELQY	E95	1,562.72	N	M
9008		ELR5	E24	2,344.08	N	M
9008		ELR5	E95	1,562.72	N	M
9008		ELRB	E24	2,344.08	N	M
9008		ELRB	E95	1,562.72	N	M
9008		ELRF	E24	3,835.77	N	M
9008		ELRF	E95	2,557.18	N	M
9008		ELRK	E24	3,835.77	N	M
9008		ELRK	E95	2,557.18	N	M
9008		ELRP	E24	7,032.24	N	M
9008		ELRP	E95	4,688.16	N	M
9008		ER05	E24	31.25	N	M
9008		ER05	E95	20.84	N	M
9009	22A		E24	21.78	Y	M
9009	22A		E95	14.21	Y	M
9009	22G		E24	21.78		M
9009	22G		E95	14.21		M
9009	41A		E24	33.15	Y	M
9009	41A		E95	21.78	Y	M
9009	41G		E24	33.15		M
9009	41G		E95	21.78		M
9009	42A		E24	102.29	Y	M
9009	42A		E95	68.19	Y	M
9009	42G		E24	102.29		M
9009	42G		E95	68.19		M
9009		0551	E24	33.15	N	M
9009		0551	E95	21.78	N	M
9009		0553	E24	38.83	N	M

9009	0553	E95	25.57	N	M
9009	5887	E24	378.84		M
9009	5887	E95	251.93		M
9009	EC15	E24	55.88	N	M
9009	EC15	E95	36.94	N	M
9009	ECR0	E24	31.25	N	M
9009	ECR0	E95	20.84	N	M
9009	EMX0	E24	176.16	N	M
9009	EMX0	E95	117.44	N	M
9009	EP10	E24	50.20	N	M
9009	EP10	E95	33.15	N	M
9009	EP11	E24	53.04	N	M
9009	EP11	E95	35.04	N	M
9009	EP12	E24	62.51	N	M
9009	EP12	E95	41.67	N	M
9009	EP16	E24	48.30	N	M
9009	EP16	E95	32.20	N	M
9009	EP18	E24	89.97	N	M
9009	EP18	E95	59.67	N	M
9009	EP19	E24	105.13	N	M
9009	EP19	E95	70.09	N	M
9009	EP1E	E24	84.29	N	M
9009	EP1E	E95	55.88	N	M
9009	EP1F	E24	99.45	N	M
9009	EP1F	E95	66.30	N	M
9009	EP1G	E24	164.80	N	M
9009	EP1G	E95	109.86	N	M
9009	EP1H	E24	107.02		M
9009	EP1H	E95	71.03		M
9009	EP50	E24	50.20		M
9009	EP50	E95	33.15		M
9009	EP51	E24	53.04		M
9009	EP51	E95	35.04		M
9009	EP52	E24	62.51		M
9009	EP52	E95	41.67		M
9009	EP56	E24	48.30		M
9009	EP56	E95	32.20		M
9009	EP58	E24	89.97		M
9009	EP58	E95	59.67		M
9009	EP59	E24	105.13		M
9009	EP59	E95	70.09		M
9009	EP5B	E24	126.91		M
9009	EP5B	E95	84.29		M

9009	EP5E	E24	84.29		M
9009	EP5E	E95	55.88		M
9009	EP5F	E24	99.45		M
9009	EP5F	E95	66.30		M
9009	EP5G	E24	164.80		M
9009	EP5G	E95	109.86		M
9009	EP5H	E24	107.02		M
9009	EP5H	E95	71.03		M
9009	EP5K	E24	118.39		M
9009	EP5K	E95	78.61		M
9009	EP5W	E24	135.44		M
9009	EP5W	E95	89.97		M
9009	EP5Y	E24	48.30		M
9009	EP5Y	E95	32.20		M
9009	EQ0Q	E24	10,228.72		M
9009	EQ0Q	E95	6,819.14		M
9009	EQ0R	E24	10,228.72		M
9009	EQ0R	E95	6,819.14		M
9009	EQ0S	E24	17,900.25		M
9009	EQ0S	E95	11,933.50		M
9009	EQ0T	E24	17,900.25		M
9009	EQ0T	E95	11,933.50		M
9009	EQ78	E24	2,983.38	N	M
9009	EQ78	E95	1,988.92	N	M
9009	EQ79	E24	2,983.38		M
9009	EQ79	E95	1,988.92		M
9009	EQ7E	E24	5,327.46	N	M
9009	EQ7E	E95	3,551.64	N	M
9009	EQ7F	E24	5,327.46		M
9009	EQ7F	E95	3,551.64		M
9009	EQ80	E24	5,327.46		M
9009	EQ80	E95	3,551.64		M
9009	EQ81	E24	5,327.46		M
9009	EQ81	E95	3,551.64		M
9009	EQ85	E24	2,983.38	N	M
9009	EQ85	E95	1,988.92	N	M
9009	EQ86	E24	2,983.38	N	M
9009	EQ86	E95	1,988.92	N	M
9009	EQ8C	E24	5,327.46	N	M
9009	EQ8C	E95	3,551.64	N	M
9009	EQ8D	E24	5,327.46	N	M
9009	EQ8D	E95	3,551.64	N	M
9009	EQ8F	E24	10,228.72	N	M

9009	EQ8F	E95	6,819.14	N	M
9009	EQ8G	E24	10,228.72	N	M
9009	EQ8G	E95	6,819.14	N	M
9009	EQ8Y	E24	2,344.08	N	M
9009	EQ8Y	E95	1,562.72	N	M
9009	EQ8Z	E24	2,344.08	N	M
9009	EQ8Z	E95	1,562.72	N	M
9009	EQ96	E24	4,475.06	N	M
9009	EQ96	E95	2,983.38	N	M
9009	EQ97	E24	4,475.06	N	M
9009	EQ97	E95	2,983.38	N	M
9009	EQE7	E24	7,884.63	N	M
9009	EQE7	E95	5,256.42	N	M
9009	EQE8	E24	7,884.63	N	M
9009	EQE8	E95	5,256.42	N	M
9009	EQG5	E24	2,344.08	N	M
9009	EQG5	E95	1,562.72	N	M
9009	EQG6	E24	2,344.08		M
9009	EQG6	E95	1,562.72		M
9009	EQGB	E24	2,344.08	N	M
9009	EQGB	E95	1,562.72	N	M
9009	EQGC	E24	2,344.08	N	M
9009	EQGC	E95	1,562.72	N	M
9009	EQGF	E24	3,835.77	N	M
9009	EQGF	E95	2,557.18	N	M
9009	EQGG	E24	3,835.77		M
9009	EQGG	E95	2,557.18		M
9009	EQGK	E24	3,835.77	N	M
9009	EQGK	E95	2,557.18	N	M
9009	EQGL	E24	3,835.77	N	M
9009	EQGL	E95	2,557.18	N	M
9009	EQGP	E24	7,032.24	N	M
9009	EQGP	E95	4,688.16	N	M
9009	EQGQ	E24	7,032.24	N	M
9009	EQGQ	E95	4,688.16	N	M
9009	ER05	E24	31.25	N	M
9009	ER05	E95	20.84	N	M
9009	ER94	E24	2,415.11		M
9009	ER94	E95	1,562.72		M
9009	ER95	E24	2,415.11		M
9009	ER95	E95	1,562.72		M
9009	ERGV	E24	2,415.11		M
9009	ERGV	E95	1,562.72		M

9009	ERGZ	E24	3,835.77	M
9009	ERGZ	E95	2,557.18	M
9009	ERHJ	E24	2,344.08	M
9009	ERHJ	E95	1,562.72	M
9009	ERHK	E24	2,344.08	M
9009	ERHK	E95	1,562.72	M
9009	ERHL	E24	4,475.06	M
9009	ERHL	E95	2,983.38	M
9009	ERHM	E24	4,475.06	M
9009	ERHM	E95	2,983.38	M
9009	ERHN	E24	15,769.27	M
9009	ERHN	E95	10,512.85	M
9009	ERJ0	E24	2,415.11	M
9009	ERJ0	E95	1,562.72	M
9009	ERJ1	E24	2,415.11	M
9009	ERJ1	E95	1,562.72	M
9009	ERJ2	E24	4,546.10	M
9009	ERJ2	E95	2,983.38	M
9009	ERJ3	E24	4,546.10	M
9009	ERJ3	E95	2,983.38	M
9009	ERJ4	E24	7,955.67	M
9009	ERJ4	E95	5,256.42	M
9009	ERJ5	E24	7,955.67	M
9009	ERJ5	E95	5,256.42	M
9009	ERJ6	E24	15,769.27	M
9009	ERJ6	E95	10,512.85	M
9009	ERJ7	E24	15,769.27	M
9009	ERJ7	E95	10,512.85	M
9009	ERM8	E24	7,884.63	M
9009	ERM8	E95	5,256.42	M
9009	ERM9	E24	7,884.63	M
9009	ERM9	E95	5,256.42	M
9009	ERNA	E24	3,835.77	M
9009	ERNA	E95	2,557.18	M
9009	ERNB	E24	3,835.77	M
9009	ERNB	E95	2,557.18	M
9009	ERNE	E24	7,103.27	M
9009	ERNE	E95	4,688.16	M
9009	ERNF	E24	7,103.27	M
9009	ERNF	E95	4,688.16	M
9009	ES0Q	E24	68.19	M
9009	ES0Q	E95	45.46	M
9009	ES0R	E24	68.19	M

9009	ES0R	E95	45.46		M
9009	ES0S	E24	119.34		M
9009	ES0S	E95	79.56		M
9009	ES0T	E24	119.34		M
9009	ES0T	E95	79.56		M
9009	ES78	E24	19.89	N	M
9009	ES78	E95	13.26	N	M
9009	ES79	E24	19.89		M
9009	ES79	E95	13.26		M
9009	ES7E	E24	35.99	N	M
9009	ES7E	E95	23.68	N	M
9009	ES7F	E24	35.99		M
9009	ES7F	E95	23.68		M
9009	ES7K	E24	19.89	N	M
9009	ES7K	E95	13.26	N	M
9009	ES7L	E24	19.89	N	M
9009	ES7L	E95	13.26	N	M
9009	ES7P	E24	35.99	N	M
9009	ES7P	E95	23.68	N	M
9009	ES7Q	E24	35.99	N	M
9009	ES7Q	E95	23.68	N	M
9009	ES80	E24	35.99		M
9009	ES80	E95	23.68		M
9009	ES81	E24	35.99		M
9009	ES81	E95	23.68		M
9009	ES83	E24	16.10	N	M
9009	ES83	E95	10.42	N	M
9009	ES84	E24	16.10	N	M
9009	ES84	E95	10.42	N	M
9009	ES85	E24	19.89	N	M
9009	ES85	E95	13.26	N	M
9009	ES86	E24	19.89	N	M
9009	ES86	E95	13.26	N	M
9009	ES8C	E24	35.99	N	M
9009	ES8C	E95	23.68	N	M
9009	ES8D	E24	35.99	N	M
9009	ES8D	E95	23.68	N	M
9009	ES8F	E24	68.19	N	M
9009	ES8F	E95	45.46	N	M
9009	ES8G	E24	68.19	N	M
9009	ES8G	E95	45.46	N	M
9009	ES8J	E24	35.99		M
9009	ES8J	E95	23.68		M

9009	ES8K	E24	35.99		M
9009	ES8K	E95	23.68		M
9009	ES8N	E24	19.89	N	M
9009	ES8N	E95	13.26	N	M
9009	ES8P	E24	19.89	N	M
9009	ES8P	E95	13.26	N	M
9009	ES8Q	E24	35.99	N	M
9009	ES8Q	E95	23.68	N	M
9009	ES8R	E24	35.99	N	M
9009	ES8R	E95	23.68	N	M
9009	ES8V	E24	68.19	N	M
9009	ES8V	E95	45.46	N	M
9009	ES8W	E24	68.19	N	M
9009	ES8W	E95	45.46	N	M
9009	ES8Y	E24	16.10	N	M
9009	ES8Y	E95	10.42	N	M
9009	ES8Z	E24	16.10	N	M
9009	ES8Z	E95	10.42	N	M
9009	ES90	E24	16.10		M
9009	ES90	E95	10.42		M
9009	ES91	E24	16.10		M
9009	ES91	E95	10.42		M
9009	ES92	E24	30.31	N	M
9009	ES92	E95	19.89	N	M
9009	ES93	E24	30.31	N	M
9009	ES93	E95	19.89	N	M
9009	ES94	E24	16.10		M
9009	ES94	E95	10.42		M
9009	ES95	E24	16.10		M
9009	ES95	E95	10.42		M
9009	ES96	E24	30.31	N	M
9009	ES96	E95	19.89	N	M
9009	ES97	E24	30.31	N	M
9009	ES97	E95	19.89	N	M
9009	ESB0	E24	16.10		M
9009	ESB0	E95	10.42		M
9009	ESB2	E24	16.10		M
9009	ESB2	E95	10.42		M
9009	ESB4	E24	25.57		M
9009	ESB4	E95	17.05		M
9009	ESB6	E24	25.57		M
9009	ESB6	E95	17.05		M
9009	ESB8	E24	16.10		M

9009	ESB8	E95	10.42		M
9009	ESB9	E24	16.10		M
9009	ESB9	E95	10.42		M
9009	ESBA	E24	16.10		M
9009	ESBA	E95	10.42		M
9009	ESBB	E24	16.10		M
9009	ESBB	E95	10.42		M
9009	ESBE	E24	25.57		M
9009	ESBE	E95	17.05		M
9009	ESBF	E24	25.57		M
9009	ESBF	E95	17.05		M
9009	ESBG	E24	25.57		M
9009	ESBG	E95	17.05		M
9009	ESBH	E24	25.57		M
9009	ESBH	E95	17.05		M
9009	ESBJ	E24	47.36		M
9009	ESBJ	E95	31.25		M
9009	ESBK	E24	47.36		M
9009	ESBK	E95	31.25		M
9009	ESBL	E24	47.36		M
9009	ESBL	E95	31.25		M
9009	ESBM	E24	47.36		M
9009	ESBM	E95	31.25		M
9009	ESE1	E24	53.04	N	M
9009	ESE1	E95	35.04	N	M
9009	ESE2	E24	53.04	N	M
9009	ESE2	E95	35.04	N	M
9009	ESE7	E24	53.04	N	M
9009	ESE7	E95	35.04	N	M
9009	ESE8	E24	53.04	N	M
9009	ESE8	E95	35.04	N	M
9009	ESG5	E24	16.10	N	M
9009	ESG5	E95	10.42	N	M
9009	ESG6	E24	16.10		M
9009	ESG6	E95	10.42		M
9009	ESG9	E24	16.10	N	M
9009	ESG9	E95	10.42	N	M
9009	ESGA	E24	16.10	N	M
9009	ESGA	E95	10.42	N	M
9009	ESGB	E24	16.10	N	M
9009	ESGB	E95	10.42	N	M
9009	ESGC	E24	16.10	N	M
9009	ESGC	E95	10.42	N	M

9009	ESGD	E24	16.10	N	M
9009	ESGD	E95	10.42	N	M
9009	ESGE	E24	16.10	N	M
9009	ESGE	E95	10.42	N	M
9009	ESGF	E24	25.57	N	M
9009	ESGF	E95	17.05	N	M
9009	ESGG	E24	25.57		M
9009	ESGG	E95	17.05		M
9009	ESGH	E24	25.57	N	M
9009	ESGH	E95	17.05	N	M
9009	ESGJ	E24	25.57	N	M
9009	ESGJ	E95	17.05	N	M
9009	ESGK	E24	25.57	N	M
9009	ESGK	E95	17.05	N	M
9009	ESGL	E24	25.57	N	M
9009	ESGL	E95	17.05	N	M
9009	ESGM	E24	25.57	N	M
9009	ESGM	E95	17.05	N	M
9009	ESGN	E24	25.57	N	M
9009	ESGN	E95	17.05	N	M
9009	ESGP	E24	47.36	N	M
9009	ESGP	E95	31.25	N	M
9009	ESGQ	E24	47.36	N	M
9009	ESGQ	E95	31.25	N	M
9009	ESGR	E24	47.36	N	M
9009	ESGR	E95	31.25	N	M
9009	ESGS	E24	47.36	N	M
9009	ESGS	E95	31.25	N	M
9009	ESGT	E24	16.10		M
9009	ESGT	E95	10.42		M
9009	ESGV	E24	16.10		M
9009	ESGV	E95	10.42		M
9009	ESGX	E24	25.57		M
9009	ESGX	E95	17.05		M
9009	ESGZ	E24	25.57		M
9009	ESGZ	E95	17.05		M
9009	ESHJ	E24	16.10		M
9009	ESHJ	E95	10.42		M
9009	ESHK	E24	16.10		M
9009	ESHK	E95	10.42		M
9009	ESHL	E24	30.31		M
9009	ESHL	E95	19.89		M
9009	ESHM	E24	30.31		M

9009	ESHM	E95	19.89	M
9009	ESHN	E24	105.13	M
9009	ESHN	E95	70.09	M
9009	ESHS	E24	16.10	M
9009	ESHS	E95	10.42	M
9009	ESHT	E24	16.10	M
9009	ESHT	E95	10.42	M
9009	ESHU	E24	30.31	M
9009	ESHU	E95	19.89	M
9009	ESHV	E24	30.31	M
9009	ESHV	E95	19.89	M
9009	ESHW	E24	105.13	M
9009	ESHW	E95	70.09	M
9009	ESJ0	E24	16.10	M
9009	ESJ0	E95	10.42	M
9009	ESJ1	E24	16.10	M
9009	ESJ1	E95	10.42	M
9009	ESJ2	E24	30.31	M
9009	ESJ2	E95	19.89	M
9009	ESJ3	E24	30.31	M
9009	ESJ3	E95	19.89	M
9009	ESJ4	E24	53.04	M
9009	ESJ4	E95	35.04	M
9009	ESJ5	E24	53.04	M
9009	ESJ5	E95	35.04	M
9009	ESJ6	E24	105.13	M
9009	ESJ6	E95	70.09	M
9009	ESJ7	E24	105.13	M
9009	ESJ7	E95	70.09	M
9009	ESJ8	E24	16.10	M
9009	ESJ8	E95	10.42	M
9009	ESJ9	E24	16.10	M
9009	ESJ9	E95	10.42	M
9009	ESJA	E24	30.31	M
9009	ESJA	E95	19.89	M
9009	ESJB	E24	30.31	M
9009	ESJB	E95	19.89	M
9009	ESJC	E24	53.04	M
9009	ESJC	E95	35.04	M
9009	ESJD	E24	53.04	M
9009	ESJD	E95	35.04	M
9009	ESJE	E24	105.13	M
9009	ESJE	E95	70.09	M

9009	ESJF	E24	105.13	M
9009	ESJF	E95	70.09	M
9009	ESJJ	E24	16.10	M
9009	ESJJ	E95	10.42	M
9009	ESJK	E24	16.10	M
9009	ESJK	E95	10.42	M
9009	ESJL	E24	30.31	M
9009	ESJL	E95	19.89	M
9009	ESJM	E24	30.31	M
9009	ESJM	E95	19.89	M
9009	ESJN	E24	53.04	M
9009	ESJN	E95	35.04	M
9009	ESJP	E24	53.04	M
9009	ESJP	E95	35.04	M
9009	ESJQ	E24	105.13	M
9009	ESJQ	E95	70.09	M
9009	ESJR	E24	105.13	M
9009	ESJR	E95	70.09	M
9009	ESJS	E24	16.10	M
9009	ESJS	E95	10.42	M
9009	ESJT	E24	16.10	M
9009	ESJT	E95	10.42	M
9009	ESJU	E24	30.31	M
9009	ESJU	E95	19.89	M
9009	ESJV	E24	30.31	M
9009	ESJV	E95	19.89	M
9009	ESJW	E24	53.04	M
9009	ESJW	E95	35.04	M
9009	ESJX	E24	53.04	M
9009	ESJX	E95	35.04	M
9009	ESJY	E24	105.13	M
9009	ESJY	E95	70.09	M
9009	ESJZ	E24	105.13	M
9009	ESJZ	E95	70.09	M
9009	ESK0	E24	16.10	M
9009	ESK0	E95	10.42	M
9009	ESK1	E24	16.10	M
9009	ESK1	E95	10.42	M
9009	ESK2	E24	25.57	M
9009	ESK2	E95	17.05	M
9009	ESK3	E24	25.57	M
9009	ESK3	E95	17.05	M
9009	ESK6	E24	16.10	M

9009	ESK6	E95	10.42	M
9009	ESK7	E24	16.10	M
9009	ESK7	E95	10.42	M
9009	ESK8	E24	16.10	M
9009	ESK8	E95	10.42	M
9009	ESK9	E24	16.10	M
9009	ESK9	E95	10.42	M
9009	ESKA	E24	25.57	M
9009	ESKA	E95	17.05	M
9009	ESKB	E24	25.57	M
9009	ESKB	E95	17.05	M
9009	ESKC	E24	25.57	M
9009	ESKC	E95	17.05	M
9009	ESKD	E24	25.57	M
9009	ESKD	E95	17.05	M
9009	ESKE	E24	47.36	M
9009	ESKE	E95	31.25	M
9009	ESKF	E24	47.36	M
9009	ESKF	E95	31.25	M
9009	ESKG	E24	47.36	M
9009	ESKG	E95	31.25	M
9009	ESKH	E24	47.36	M
9009	ESKH	E95	31.25	M
9009	ESKJ	E24	8.52	M
9009	ESKJ	E95	5.68	M
9009	ESKK	E24	8.52	M
9009	ESKK	E95	5.68	M
9009	ESKL	E24	8.52	M
9009	ESKL	E95	5.68	M
9009	ESKM	E24	8.52	M
9009	ESKM	E95	5.68	M
9009	ESKN	E24	17.05	M
9009	ESKN	E95	11.37	M
9009	ESKP	E24	17.05	M
9009	ESKP	E95	11.37	M
9009	ESKQ	E24	17.05	M
9009	ESKQ	E95	11.37	M
9009	ESKR	E24	17.05	M
9009	ESKR	E95	11.37	M
9009	ESKS	E24	31.25	M
9009	ESKS	E95	20.84	M
9009	ESKT	E24	31.25	M
9009	ESKT	E95	20.84	M

9009	ESKU	E24	31.25		M
9009	ESKU	E95	20.84		M
9009	ESKV	E24	31.25		M
9009	ESKV	E95	20.84		M
9009	ESKW	E24	55.88		M
9009	ESKW	E95	36.94		M
9009	ESKX	E24	55.88		M
9009	ESKX	E95	36.94		M
9009	ESKY	E24	55.88		M
9009	ESKY	E95	36.94		M
9009	ESKZ	E24	55.88		M
9009	ESKZ	E95	36.94		M
9009	ESLL	E24	127.86	N	M
9009	ESLL	E95	85.24	N	M
9009	ESLS	E24	200.79	N	M
9009	ESLS	E95	133.54	N	M
9009	ESM8	E24	53.04		M
9009	ESM8	E95	35.04		M
9009	ESM9	E24	53.04		M
9009	ESM9	E95	35.04		M
9009	ESMQ	E24	53.04		M
9009	ESMQ	E95	35.04		M
9009	ESMR	E24	53.04		M
9009	ESMR	E95	35.04		M
9009	ESNA	E24	25.57		M
9009	ESNA	E95	17.05		M
9009	ESNB	E24	25.57		M
9009	ESNB	E95	17.05		M
9009	ESNC	E24	25.57		M
9009	ESNC	E95	17.05		M
9009	ESND	E24	25.57		M
9009	ESND	E95	17.05		M
9009	ESNE	E24	47.36		M
9009	ESNE	E95	31.25		M
9009	ESNF	E24	47.36		M
9009	ESNF	E95	31.25		M
9009	ESNG	E24	47.36		M
9009	ESNG	E95	31.25		M
9009	ESNH	E24	47.36		M
9009	ESNH	E95	31.25		M
9009	ESQ2	E24	2,415.11		M
9009	ESQ2	E95	1,562.72		M
9009	ESQ6	E24	3,835.77		M

9009	ESQ6	E95	2,557.18	M
9009	ESQA	E24	2,415.11	M
9009	ESQA	E95	1,562.72	M
9009	ESQB	E24	2,415.11	M
9009	ESQB	E95	1,562.72	M
9009	ESQG	E24	3,835.77	M
9009	ESQG	E95	2,557.18	M
9009	ESQH	E24	3,835.77	M
9009	ESQH	E95	2,557.18	M
9009	ESQL	E24	7,103.27	M
9009	ESQL	E95	4,688.16	M
9009	ESQM	E24	7,103.27	M
9009	ESQM	E95	4,688.16	M
9009	EUA6	E24	95.66	M
9009	EUA6	E95	63.46	M
9009	EUA7	E24	62.51	M
9009	EUA7	E95	41.67	M
9009	EUA8	E24	73.87	M
9009	EUA8	E95	49.25	M
9009	EUA9	E24	88.08	M
9009	EUA9	E95	58.72	M
9009	EUAA	E24	11.37	M
9009	EUAA	E95	7.58	M
9009	EUAB	E24	11.37	M
9009	EUAB	E95	7.58	M
9009	EUAC	E24	11.37	M
9009	EUAC	E95	7.58	M
9009	EUAD	E24	11.37	M
9009	EUAD	E95	7.58	M
9009	EUAJ	E24	95.66	M
9009	EUAJ	E95	63.46	M
9009	EUAK	E24	62.51	M
9009	EUAK	E95	41.67	M
9009	EUAL	E24	73.87	M
9009	EUAL	E95	49.25	M
9009	EUAM	E24	88.08	M
9009	EUAM	E95	58.72	M
9009	EUAN	E24	11.37	M
9009	EUAN	E95	7.58	M
9009	EUAP	E24	11.37	M
9009	EUAP	E95	7.58	M
9009	EUAQ	E24	11.37	M
9009	EUAQ	E95	7.58	M

9009	EUAR	E24	11.37		M
9009	EUAR	E95	7.58		M
9009	EUB6	E24	59.67		M
9009	EUB6	E95	39.78		M
9009	EUB7	E24	70.09		M
9009	EUB7	E95	46.41		M
9009	EUB8	E24	75.77		M
9009	EUB8	E95	50.20		M
9009	EUB9	E24	164.80		M
9009	EUB9	E95	109.86		M
9009	EUBA	E24	11.37		M
9009	EUBA	E95	7.58		M
9009	EUBB	E24	11.37		M
9009	EUBB	E95	7.58		M
9009	EUBC	E24	11.37		M
9009	EUBC	E95	7.58		M
9009	EUBD	E24	11.37		M
9009	EUBD	E95	7.58		M
9009	EUBJ	E24	59.67		M
9009	EUBJ	E95	39.78		M
9009	EUBK	E24	70.09		M
9009	EUBK	E95	46.41		M
9009	EUBL	E24	75.77		M
9009	EUBL	E95	50.20		M
9009	EUBM	E24	164.80		M
9009	EUBM	E95	109.86		M
9009	EUBN	E24	11.37		M
9009	EUBN	E95	7.58		M
9009	EUBP	E24	11.37		M
9009	EUBP	E95	7.58		M
9009	EUBQ	E24	11.37		M
9009	EUBQ	E95	7.58		M
9009	EUBR	E24	11.37		M
9009	EUBR	E95	7.58		M
9027	7340	E24	39.78	N	M
9027	7346	E24	39.78	N	M
9032	4040	E24	47.36	N	M
9032	4041	E24	47.36	N	M
9032	4042	E24	47.36	N	M
9032	4043	E24	47.36	N	M
9032	4044	E24	47.36	N	M
9032	4045	E24	47.36	N	M
9032	4046	E24	47.36	N	M

9032		4047	E24	47.36	N	M
9032		4048	E24	47.36	N	M
9032		4050	E24	47.36	N	M
9032		4051	E24	47.36	N	M
9032		4052	E24	47.36	N	M
9032		4053	E24	47.36	N	M
9032		4054	E24	47.36	N	M
9032		4055	E24	47.36	N	M
9032		4056	E24	47.36	N	M
9032		4057	E24	47.36	N	M
9032		4058	E24	47.36	N	M
9032		4240	E24	47.36	N	M
9032		4251	E24	89.03	N	M
9032		4400	E24	16.10	N	M
9032		4500	E24	143.96	N	M
9032		4600	E24	119.34	N	M
9032		4700	E24	47.36	N	M
9032		4800	E24	47.36	N	M
9032		4900	E24	31.25	N	M
9032		5240	E24	55.88	N	M
9032		5245	E24	29.36	N	M
9032		5250	E24	110.81	N	M
9032		5255	E24	44.51	N	M
9032		5260	E24	167.64	N	M
9032		5400	E24	10.42	N	M
9032		5500	E24	93.76	N	M
9032		5600	E24	75.77	N	M
9032		5800	E24	29.36	N	M
9032		5900	E24	19.89	N	M
9040	MR9		E24	139.22	Y	M
9040	MR9		E95	92.82	Y	M
9040		0551	E24	37.88	N	M
9040		0551	E95	24.62	N	M
9040		0553	E24	44.51	N	M
9040		0553	E95	29.36	N	M
9040		5887	E24	435.67		M
9040		5887	E95	289.81		M
9040		EC15	E24	64.40	N	M
9040		EC15	E95	42.62	N	M
9040		ECR0	E24	35.99	N	M
9040		ECR0	E95	23.68	N	M
9040		EHC4	E24	163.85	N	M
9040		EHC4	E95	107.97	N	M

9040	EHC7	E24	98.50		M
9040	EHC7	E95	65.35		M
9040	ELBG	E24	4.36	N	M
9040	ELBG	E95	3.31	N	M
9040	ELBH	E24	4.36	N	M
9040	ELBH	E95	3.31	N	M
9040	ELBP	E24	4.36	N	M
9040	ELBP	E95	3.31	N	M
9040	ELBR	E24	4.36	N	M
9040	ELBR	E95	3.31	N	M
9040	EMX0	E24	201.73	N	M
9040	EMX0	E95	135.44	N	M
9040	EPN3	E24	9.47	N	M
9040	EPN3	E95	6.63	N	M
9040	EPQ0	E24	13.26		M
9040	EPQ0	E95	9.47		M
9040	EPQ1	E24	13.26		M
9040	EPQ1	E95	9.47		M
9040	EPQ2	E24	13.26		M
9040	EPQ2	E95	9.47		M
9040	EPQ3	E24	13.26		M
9040	EPQ3	E95	9.47		M
9040	EPQ4	E24	6.63		M
9040	EPQ4	E95	5.49		M
9040	EPQ5	E24	6.63		M
9040	EPQ5	E95	5.49		M
9040	EPQ6	E24	6.63		M
9040	EPQ6	E95	5.49		M
9040	EPQ7	E24	6.63		M
9040	EPQ7	E95	5.49		M
9040	EPQB	E24	13.26		M
9040	EPQB	E95	9.47		M
9040	EPQC	E24	13.26		M
9040	EPQC	E95	9.47		M
9040	EPQD	E24	13.26		M
9040	EPQD	E95	9.47		M
9040	EPQE	E24	13.26		M
9040	EPQE	E95	9.47		M
9040	EPQF	E24	6.63		M
9040	EPQF	E95	5.49		M
9040	EPQG	E24	6.63		M
9040	EPQG	E95	5.49		M
9040	EPQH	E24	6.63		M

9040	EPQH	E95	5.49		M
9040	EPQJ	E24	6.63		M
9040	EPQJ	E95	5.49		M
9040	EPWR	E24	54.93	N	M
9040	EPWR	E95	36.94	N	M
9040	EPWS	E24	57.77	N	M
9040	EPWS	E95	37.88	N	M
9040	EPWT	E24	150.59	N	M
9040	EPWT	E95	100.39	N	M
9040	EPWV	E24	8.52	N	M
9040	EPWV	E95	5.49	N	M
9040	EPWW	E24	7.58	N	M
9040	EPWW	E95	5.49	N	M
9040	EPWX	E24	9.47	N	M
9040	EPWX	E95	6.63	N	M
9040	EPWY	E24	76.72	N	M
9040	EPWY	E95	51.14	N	M
9040	EQ0Q	E24	11,763.02		M
9040	EQ0Q	E95	7,842.02		M
9040	EQ0S	E24	20,585.29		M
9040	EQ0S	E95	13,723.53		M
9040	EQ78	E24	2,859.30	N	M
9040	EQ78	E95	4,117.06	N	M
9040	EQ7E	E24	5,105.83	N	M
9040	EQ7E	E95	7,352.36	N	M
9040	EQ80	E24	5,105.83	N	M
9040	EQ80	E95	7,352.36	N	M
9040	EQ85	E24	2,859.30	N	M
9040	EQ85	E95	4,117.06	N	M
9040	EQ8C	E24	5,105.83	N	M
9040	EQ8C	E95	7,352.36	N	M
9040	EQ8F	E24	9,802.52	N	M
9040	EQ8F	E95	14,115.63	N	M
9040	EQ8Y	E24	2,695.46	N	M
9040	EQ8Y	E95	1,797.60	N	M
9040	EQ96	E24	5,146.56	N	M
9040	EQ96	E95	3,431.36	N	M
9040	EQE7	E24	9,067.57	N	M
9040	EQE7	E95	6,045.36	N	M
9040	EQG5	E24	2,695.46	N	M
9040	EQG5	E95	1,797.60	N	M
9040	EQGB	E24	2,695.46	N	M
9040	EQGB	E95	1,797.60	N	M

9040	EQGF	E24	4,411.61	N	M
9040	EQGF	E95	2,940.76	N	M
9040	EQGK	E24	4,411.61	N	M
9040	EQGK	E95	2,940.76	N	M
9040	EQGP	E24	8,087.31	N	M
9040	EQGP	E95	5,391.86	N	M
9040	ER05	E24	35.99	N	M
9040	ER05	E95	23.68	N	M
9040	ER94	E24	2,776.91		M
9040	ER94	E95	1,796.65		M
9040	ERGV	E24	2,776.91		M
9040	ERGV	E95	1,796.65		M
9040	ERGZ	E24	4,410.66		M
9040	ERGZ	E95	2,940.76		M
9040	ERHJ	E24	2,695.46	N	M
9040	ERHJ	E95	1,796.65	N	M
9040	ERHL	E24	5,145.61	N	M
9040	ERHL	E95	3,430.41	N	M
9040	ERHN	E24	18,134.19	N	M
9040	ERHN	E95	12,089.77	N	M
9040	ERJ0	E24	2,776.91		M
9040	ERJ0	E95	1,796.65		M
9040	ERJ2	E24	5,228.01		M
9040	ERJ2	E95	3,430.41		M
9040	ERJ4	E24	9,149.02		M
9040	ERJ4	E95	6,044.41		M
9040	ERJ6	E24	18,134.19		M
9040	ERJ6	E95	12,089.77		M
9040	ERM8	E24	9,066.62	N	M
9040	ERM8	E95	6,044.41	N	M
9040	ERNA	E24	4,410.66		M
9040	ERNA	E95	2,940.76		M
9040	ERNE	E24	8,168.77		M
9040	ERNE	E95	5,390.91		M
9040	ES0Q	E24	77.66		M
9040	ES0Q	E95	52.09		M
9040	ES0S	E24	136.38		M
9040	ES0S	E95	90.92		M
9040	ES78	E24	18.94	N	M
9040	ES78	E95	27.47	N	M
9040	ES7E	E24	34.10	N	M
9040	ES7E	E95	48.30	N	M
9040	ES7K	E24	18.94	N	M

9040	ES7K	E95	27.47	N	M
9040	ES7P	E24	34.10	N	M
9040	ES7P	E95	48.30	N	M
9040	ES80	E24	34.10	N	M
9040	ES80	E95	48.30	N	M
9040	ES83	E24	17.99	N	M
9040	ES83	E95	11.37	N	M
9040	ES85	E24	18.94	N	M
9040	ES85	E95	27.47	N	M
9040	ES8C	E24	34.10	N	M
9040	ES8C	E95	48.30	N	M
9040	ES8F	E24	65.35	N	M
9040	ES8F	E95	94.71	N	M
9040	ES8J	E24	34.10	N	M
9040	ES8J	E95	48.30	N	M
9040	ES8N	E24	18.94	N	M
9040	ES8N	E95	27.47	N	M
9040	ES8Q	E24	34.10	N	M
9040	ES8Q	E95	48.30	N	M
9040	ES8V	E24	65.35	N	M
9040	ES8V	E95	94.71	N	M
9040	ES8Y	E24	17.99	N	M
9040	ES8Y	E95	11.37	N	M
9040	ES90	E24	17.99		M
9040	ES90	E95	11.37		M
9040	ES92	E24	34.10	N	M
9040	ES92	E95	22.73	N	M
9040	ES94	E24	17.99		M
9040	ES94	E95	11.37		M
9040	ES96	E24	34.10	N	M
9040	ES96	E95	22.73	N	M
9040	ESB0	E24	17.99		M
9040	ESB0	E95	11.37		M
9040	ESB2	E24	17.99		M
9040	ESB2	E95	11.37		M
9040	ESB4	E24	29.36		M
9040	ESB4	E95	18.94		M
9040	ESB6	E24	29.36		M
9040	ESB6	E95	18.94		M
9040	ESB8	E24	17.99		M
9040	ESB8	E95	11.37		M
9040	ESBA	E24	17.99		M
9040	ESBA	E95	11.37		M

9040	ESBE	E24	29.36		M
9040	ESBE	E95	18.94		M
9040	ESBG	E24	29.36		M
9040	ESBG	E95	18.94		M
9040	ESBJ	E24	53.98		M
9040	ESBJ	E95	35.04		M
9040	ESBL	E24	53.98		M
9040	ESBL	E95	35.04		M
9040	ESE1	E24	60.61	N	M
9040	ESE1	E95	39.78	N	M
9040	ESE7	E24	60.61	N	M
9040	ESE7	E95	39.78	N	M
9040	ESG5	E24	17.99	N	M
9040	ESG5	E95	11.37	N	M
9040	ESG9	E24	17.99	N	M
9040	ESG9	E95	11.37	N	M
9040	ESGB	E24	17.99	N	M
9040	ESGB	E95	11.37	N	M
9040	ESGD	E24	17.99	N	M
9040	ESGD	E95	11.37	N	M
9040	ESGF	E24	29.36	N	M
9040	ESGF	E95	18.94	N	M
9040	ESGH	E24	29.36	N	M
9040	ESGH	E95	18.94	N	M
9040	ESGK	E24	29.36	N	M
9040	ESGK	E95	18.94	N	M
9040	ESGM	E24	29.36	N	M
9040	ESGM	E95	18.94	N	M
9040	ESGP	E24	53.98	N	M
9040	ESGP	E95	35.04	N	M
9040	ESGR	E24	53.98	N	M
9040	ESGR	E95	35.04	N	M
9040	ESGT	E24	17.99		M
9040	ESGT	E95	11.37		M
9040	ESGV	E24	17.99		M
9040	ESGV	E95	11.37		M
9040	ESGX	E24	29.36		M
9040	ESGX	E95	18.94		M
9040	ESGZ	E24	29.36		M
9040	ESGZ	E95	18.94		M
9040	ESHJ	E24	17.99	N	M
9040	ESHJ	E95	11.37	N	M
9040	ESHL	E24	34.10	N	M

9040	ESHL	E95	22.73	N	M
9040	ESHN	E24	120.28	N	M
9040	ESHN	E95	80.50	N	M
9040	ESHS	E24	17.99	N	M
9040	ESHS	E95	11.37	N	M
9040	ESHU	E24	34.10	N	M
9040	ESHU	E95	22.73	N	M
9040	ESHW	E24	120.28	N	M
9040	ESHW	E95	80.50	N	M
9040	ESJJ	E24	17.99		M
9040	ESJJ	E95	11.37		M
9040	ESJL	E24	34.10		M
9040	ESJL	E95	22.73		M
9040	ESJN	E24	60.61		M
9040	ESJN	E95	39.78		M
9040	ESJQ	E24	120.28		M
9040	ESJQ	E95	80.50		M
9040	ESJS	E24	17.99		M
9040	ESJS	E95	11.37		M
9040	ESJU	E24	34.10		M
9040	ESJU	E95	22.73		M
9040	ESJW	E24	60.61		M
9040	ESJW	E95	39.78		M
9040	ESJY	E24	120.28		M
9040	ESJY	E95	80.50		M
9040	ESK0	E24	17.99		M
9040	ESK0	E95	11.37		M
9040	ESK1	E24	17.99		M
9040	ESK1	E95	11.37		M
9040	ESK2	E24	29.36		M
9040	ESK2	E95	18.94		M
9040	ESK3	E24	29.36		M
9040	ESK3	E95	18.94		M
9040	ESK6	E24	17.99		M
9040	ESK6	E95	11.37		M
9040	ESK8	E24	17.99		M
9040	ESK8	E95	11.37		M
9040	ESKA	E24	29.36		M
9040	ESKA	E95	18.94		M
9040	ESKC	E24	29.36		M
9040	ESKC	E95	18.94		M
9040	ESKE	E24	53.98		M
9040	ESKE	E95	35.04		M

9040	ESKG	E24	53.98		M
9040	ESKG	E95	35.04		M
9040	ESKJ	E24	9.47		M
9040	ESKJ	E95	6.54		M
9040	ESKK	E24	9.47		M
9040	ESKK	E95	6.54		M
9040	ESKN	E24	18.94		M
9040	ESKN	E95	12.31		M
9040	ESKP	E24	18.94		M
9040	ESKP	E95	12.31		M
9040	ESKS	E24	35.04		M
9040	ESKS	E95	23.68		M
9040	ESKT	E24	35.04		M
9040	ESKT	E95	23.68		M
9040	ESKW	E24	63.46		M
9040	ESKW	E95	41.67		M
9040	ESKX	E24	63.46		M
9040	ESKX	E95	41.67		M
9040	ESLL	E24	146.80	N	M
9040	ESLL	E95	97.55	N	M
9040	ESLS	E24	230.15	N	M
9040	ESLS	E95	153.43	N	M
9040	ESM8	E24	60.61	N	M
9040	ESM8	E95	39.78	N	M
9040	ESMQ	E24	60.61	N	M
9040	ESMQ	E95	39.78	N	M
9040	ESNA	E24	29.36		M
9040	ESNA	E95	18.94		M
9040	ESNC	E24	29.36		M
9040	ESNC	E95	18.94		M
9040	ESNE	E24	53.98		M
9040	ESNE	E95	35.04		M
9040	ESNG	E24	53.98		M
9040	ESNG	E95	35.04		M
9040	ESQ2	E24	2,776.91		M
9040	ESQ2	E95	1,796.65		M
9040	ESQ6	E24	4,410.66		M
9040	ESQ6	E95	2,940.76		M
9040	ESQA	E24	2,776.91		M
9040	ESQA	E95	1,796.65		M
9040	ESQG	E24	4,410.66		M
9040	ESQG	E95	2,940.76		M
9040	ESQL	E24	8,168.77		M

9040		ESQL	E95	5,390.91		M
9076	T70		E24	127.86	N	M
9076		1001	E24	696.12	N	M
9076		1004	E24	1,081.59	N	M
9076		1005	E24	845.76	N	M
9076		1006	E24	945.21	N	M
9076		1007	E24	795.57	N	M
9076		1008	E24	866.60	N	M
9076		1009	E24	809.77	N	M
9076		1010	E24	790.83	N	M
9076		1015	E24	845.76	N	M
9076		1016	E24	945.21	N	M
9076		1017	E24	743.48	N	M
9076		1019	E24	809.77	N	M
9076		1027	E24	602.36	N	M
9076		1028	E24	682.86	N	M
9076		1029	E24	634.56	N	M
9076		1032	E24	990.67	N	M
9076		1052	E24	743.48	N	M
9076		1211	E24	63.46	N	M
9076		1212	E24	63.46	N	M
9076		1500	E24	127.86	N	M
9076		1550	E24	297.39	N	M
9076		1906	E24	76.72	N	M
9076		2001	E24	391.15	N	M
9076		2003	E24	520.91	N	M
9076		2004	E24	756.74	N	M
9076		2005	E24	520.91	N	M
9076		2006	E24	621.30	N	M
9076		2007	E24	468.82	N	M
9076		2008	E24	602.36	N	M
9076		2009	E24	547.43	N	M
9076		2022	E24	666.76	N	M
9076		2030	E24	4,505.37	N	M
9076		2031	E24	2,397.12	N	M
9076		2032	E24	2,239.90	N	M
9076		2050	E24	288.87	N	M
9076		2051	E24	341.90	N	M
9076		2052	E24	464.08	N	M
9076		2053	E24	524.70	N	M
9076		2054	E24	611.83	N	M
9076		2055	E24	112.71	N	M
9076		2056	E24	264.24	N	M

9076	2057	E24	322.02	N	M
9076	2058	E24	529.43	N	M
9076	2724	E24	42.62	N	M
9076	2735	E24	206.47	N	M
9076	2754	E24	157.22	N	M
9076	2755	E24	90.92	N	M
9076	2756	E24	157.22	N	M
9076	3001	E24	45.46	N	M
9076	4001	E24	1,051.28	N	M
9076	4002	E24	982.15	N	M
9076	4003	E24	982.15	N	M
9076	4004	E24	1,051.28	N	M
9076	4005	E24	32.20	N	M
9076	4007	E24	248.14	N	M
9076	4008	E24	125.96	N	M
9076	4010	E24	1,051.28	N	M
9076	4011	E24	520.91	N	M
9076	4012	E24	520.91	N	M
9076	4025	E24	103.23	N	M
9076	4301	E24	153.43	N	M
9076	4320	E24	153.43	N	M
9076	4324	E24	153.43	N	M
9076	4350	E24	1,007.72	N	M
9076	4444	E24	185.63	N	M
9076	4849	E24	504.81	N	M
9076	4880	E24	103.23	N	M
9076	6293	E24	63.46	N	M
9076	6305	E24	8.52	N	M
9076	8600	E24	119.34	N	M
9076	8602	E24	255.72	N	M
9076	8603	E24	304.02	N	M
9076	8604	E24	255.72	N	M
9076	8605	E24	304.02	N	M
9076	8606	E24	255.72	N	M
9076	8607	E24	304.02	N	M
9076	8608	E24	255.72	N	M
9076	8609	E24	304.02	N	M
9076	8610	E24	255.72	N	M
9076	8611	E24	304.02	N	M
9076	8612	E24	413.88	N	M
9076	8613	E24	467.87	N	M
9076	8614	E24	413.88	N	M
9076	8615	E24	467.87	N	M

9076		8616	E24	413.88	N	M
9076		8617	E24	467.87	N	M
9076		8618	E24	413.88	N	M
9076		8619	E24	467.87	N	M
9076		8620	E24	413.88	N	M
9076		8621	E24	467.87	N	M
9076		8650	E24	293.60	N	M
9080	M9S		E24	110.81		M
9080	M9S		E95	74.82		M
9080	MHE		E24	129.75	N	M
9080	MHE		E95	87.13	N	M
9080	MME		E24	129.75	N	M
9080	MME		E95	87.13	N	M
9080		0551	E24	34.10	N	M
9080		0551	E95	24.62	N	M
9080		0553	E24	39.78	N	M
9080		0553	E95	29.36	N	M
9080		0555	E24	21.78		M
9080		0555	E95	16.10		M
9080		0588	E24	256.66		M
9080		0588	E95	171.43		M
9080		0595	E24	310.65		M
9080		0595	E95	207.42		M
9080		1775	E24	52.09		M
9080		1775	E95	35.04		M
9080		1787	E24	52.09		M
9080		1787	E95	35.04		M
9080		1793	E24	52.09		M
9080		1793	E95	35.04		M
9080		1794	E24	52.09		M
9080		1794	E95	35.04		M
9080		1887	E24	7,842.02		M
9080		1887	E95	5,228.01		M
9080		1890	E24	68.19		M
9080		1890	E95	45.46		M
9080		1909	E24	68.19		M
9080		1909	E95	45.46		M
9080		1958	E24	7,842.02		M
9080		1958	E95	5,228.01		M
9080		1995	E24	52.09		M
9080		1995	E95	35.04		M
9080		1996	E24	52.09		M
9080		1996	E95	35.04		M

9080	3586	E24	68.19	M
9080	3586	E95	45.46	M
9080	3587	E24	68.19	M
9080	3587	E95	45.46	M
9080	4367	E24	740.63	M
9080	4367	E95	494.39	M
9080	4377	E24	740.63	M
9080	4377	E95	494.39	M
9080	4980	E24	224.46	M
9080	4980	E95	149.64	M
9080	4981	E24	172.37	M
9080	4981	E95	114.60	M
9080	4982	E24	313.49	M
9080	4982	E95	210.26	M
9080	4983	E24	224.46	M
9080	4983	E95	149.64	M
9080	4984	E24	172.37	M
9080	4984	E95	114.60	M
9080	5003	E24	289.81	M
9080	5003	E95	195.10	M
9080	5088	E24	200.79	M
9080	5088	E95	133.54	M
9080	5094	E24	429.04	M
9080	5094	E95	286.03	M
9080	5096	E24	200.79	M
9080	5096	E95	133.54	M
9080	5108	E24	435.67	M
9080	5108	E95	290.76	M
9080	5122	E24	107.02	M
9080	5122	E95	71.03	M
9080	5208	E24	172.37	M
9080	5208	E95	114.60	M
9080	5294	E24	1,772.98	M
9080	5294	E95	1,181.98	M
9080	5296	E24	400.62	M
9080	5296	E95	267.08	M
9080	5329	E24	107.02	M
9080	5329	E95	71.03	M
9080	5334	E24	81.45	M
9080	5334	E95	54.93	M
9080	5339	E24	137.33	M
9080	5339	E95	92.82	M
9080	5403	E24	179.95	M

9080	5403	E95	120.28		M
9080	5459	E24	107.02		M
9080	5459	E95	71.03		M
9080	5468	E24	81.45		M
9080	5468	E95	54.93		M
9080	5469	E24	149.64		M
9080	5469	E95	100.39		M
9080	5560	E24	230.15		M
9080	5560	E95	153.43		M
9080	5561	E24	230.15		M
9080	5561	E95	153.43		M
9080	5620	E24	129.75		M
9080	5620	E95	86.19		M
9080	5621	E24	159.11		M
9080	5621	E95	106.08		M
9080	5622	E24	166.69		M
9080	5622	E95	111.76		M
9080	5670	E24	114.60		M
9080	5670	E95	76.72		M
9080	5671	E24	143.96		M
9080	5671	E95	95.66		M
9080	5672	E24	151.54		M
9080	5672	E95	102.29		M
9080	5741	E24	93.76		M
9080	5741	E95	63.46		M
9080	5742	E24	93.76		M
9080	5742	E95	63.46		M
9080	5786	E24	58.72		M
9080	5786	E95	38.83		M
9080	5790	E24	81.45		M
9080	5790	E95	54.93		M
9080	5796	E24	81.45		M
9080	5796	E95	54.93		M
9080	5802	E24	354.22		M
9080	5802	E95	236.78		M
9080	5877	E24	136.38		M
9080	5877	E95	91.87		M
9080	5886	E24	217.83		M
9080	5886	E95	145.85		M
9080	5887	E24	435.67	N	M
9080	5887	E95	289.81	N	M
9080	5900	E24	435.67		M
9080	5900	E95	291.71		M

9080	7011	E24	111.76	M
9080	7011	E95	73.87	M
9080	7014	E24	60.61	M
9080	7014	E95	40.73	M
9080	7306	E24	179.95	M
9080	7306	E95	120.28	M
9080	7380	E24	204.57	M
9080	7380	E95	137.33	M
9080	7387	E24	143.01	M
9080	7387	E95	94.71	M
9080	7388	E24	195.10	M
9080	7388	E95	129.75	M
9080	7514	E24	14,022.81	M
9080	7514	E95	9,349.80	M
9080	7535	E24	10,293.12	M
9080	7535	E95	6,861.76	M
9080	7536	E24	10,293.12	M
9080	7536	E95	6,861.76	M
9080	7540	E24	318.23	M
9080	7540	E95	211.20	M
9080	7545	E24	10,293.12	M
9080	7545	E95	6,861.76	M
9080	7546	E24	98,515.79	M
9080	7546	E95	6,861.76	M
9080	7578	E24	7,842.02	M
9080	7578	E95	5,228.01	M
9080	7582	E24	7,842.02	M
9080	7582	E95	5,228.01	M
9080	7618	E24	168.58	M
9080	7618	E95	111.76	M
9080	7665	E24	135.44	M
9080	7665	E95	89.97	M
9080	7700	E24	151.54	M
9080	7700	E95	102.29	M
9080	7719	E24	114.60	M
9080	7719	E95	76.72	M
9080	7782	E24	161.01	M
9080	7782	E95	107.97	M
9080	7830	E24	145.85	M
9080	7830	E95	96.60	M
9080	7832	E24	182.79	M
9080	7832	E95	121.23	M
9080	7833	E24	182.79	M

9080	7833	E95	121.23		M
9080	7834	E24	77.66		M
9080	7834	E95	51.14		M
9080	7897	E24	123.12		M
9080	7897	E95	81.45		M
9080	7898	E24	153.43		M
9080	7898	E95	102.29		M
9080	7899	E24	153.43		M
9080	7899	E95	102.29		M
9080	7929	E24	73.87		M
9080	7929	E95	49.25		M
9080	8050	E24	107.02		M
9080	8050	E95	71.03		M
9080	8051	E24	172.37		M
9080	8051	E95	114.60		M
9080	8338	E24	201.73		M
9080	8338	E95	133.54		M
9080	8452	E24	123.12		M
9080	8452	E95	81.45		M
9080	8454	E24	153.43		M
9080	8454	E95	102.29		M
9080	8455	E24	153.43		M
9080	8455	E95	102.29		M
9080	8456	E24	73.87		M
9080	8456	E95	49.25		M
9080	EC15	E24	64.40	N	M
9080	EC15	E95	42.62	N	M
9080	ECR0	E24	35.99		M
9080	ECR0	E95	23.68		M
9080	EDR1	E24	163.85		M
9080	EDR1	E95	108.92		M
9080	EFB1	E24	59.67		M
9080	EFB1	E95	40.73		M
9080	EFB2	E24	58.72		M
9080	EFB2	E95	40.73		M
9080	EFB3	E24	189.42		M
9080	EFB3	E95	128.81		M
9080	EFB4	E24	65.35		M
9080	EFB4	E95	44.51		M
9080	EFBZ	E24	57.77		M
9080	EFBZ	E95	38.83		M
9080	EFPO	E24	143.96		M
9080	EFPO	E95	96.60		M

9080	EFP1	E24	147.75		M
9080	EFP1	E95	99.45		M
9080	EFP2	E24	145.85		M
9080	EFP2	E95	98.50		M
9080	EFP3	E24	472.60		M
9080	EFP3	E95	316.33		M
9080	EFP4	E24	163.85		M
9080	EFP4	E95	109.86		M
9080	EFP9	E24	49.25		M
9080	EFP9	E95	34.10		M
9080	EFPA	E24	48.30		M
9080	EFPA	E95	33.15		M
9080	EFPB	E24	45.46		M
9080	EFPB	E95	31.25		M
9080	EFPC	E24	54.93		M
9080	EFPC	E95	36.94		M
9080	EFPD	E24	54.93		M
9080	EFPD	E95	36.94		M
9080	EFPE	E24	54.93		M
9080	EFPE	E95	36.94		M
9080	EFPF	E24	54.93		M
9080	EFPF	E95	36.94		M
9080	EFPG	E24	54.93		M
9080	EFPG	E95	36.94		M
9080	EFPH	E24	54.93		M
9080	EFPH	E95	36.94		M
9080	EFPN	E24	54.93		M
9080	EFPN	E95	36.94		M
9080	EFPQ	E24	42.62		M
9080	EFPQ	E95	29.36		M
9080	EFPR	E24	54.93		M
9080	EFPR	E95	36.94		M
9080	EH10	E24	78.61	N	M
9080	EH10	E95	52.09	N	M
9080	EH11	E24	78.61	N	M
9080	EH11	E95	52.09	N	M
9080	EH12	E24	78.61	N	M
9080	EH12	E95	52.09	N	M
9080	EH13	E24	78.61	N	M
9080	EH13	E95	52.09	N	M
9080	EH14	E24	78.61	N	M
9080	EH14	E95	52.09	N	M
9080	EH15	E24	11,763.02		M

9080	EH15	E95	7,842.02		M
9080	EH16	E24	78.61	N	M
9080	EH16	E95	52.09	N	M
9080	EH17	E24	11,763.02	N	M
9080	EH17	E95	7,842.02	N	M
9080	EHC2	E24	479.23		M
9080	EHC2	E95	320.12		M
9080	EHC5	E24	558.79		M
9080	EHC5	E95	373.16		M
9080	EHC6	E24	860.92		M
9080	EHC6	E95	573.94		M
9080	EJ18	E24	117.44	N	M
9080	EJ18	E95	78.61	N	M
9080	ELBK	E24	17.99		M
9080	ELBK	E95	13.26		M
9080	ELBL	E24	17.99		M
9080	ELBL	E95	13.26		M
9080	ELBM	E24	17.99		M
9080	ELBM	E95	13.26		M
9080	ELBQ	E24	17.99		M
9080	ELBQ	E95	13.26		M
9080	ELBS	E24	17.99		M
9080	ELBS	E95	13.26		M
9080	ELJ0	E24	95.66		M
9080	ELJ0	E95	64.40		M
9080	ELJG	E24	85.24	N	M
9080	ELJG	E95	57.77	N	M
9080	ELPA	E24	706.54		M
9080	ELPA	E95	471.66		M
9080	ELPC	E24	824.93		M
9080	ELPC	E95	550.27		M
9080	EMX0	E24	201.73	N	M
9080	EMX0	E95	135.44	N	M
9080	EP23	E24	110.81		M
9080	EP23	E95	73.87		M
9080	EP24	E24	215.94		M
9080	EP24	E95	144.91		M
9080	EP25	E24	103.23		M
9080	EP25	E95	70.09		M
9080	EP2S	E24	57.77	N	M
9080	EP2S	E95	38.83	N	M
9080	EP2T	E24	57.77	N	M
9080	EP2T	E95	38.83	N	M

9080	EP2U	E24	63.46	N	M
9080	EP2U	E95	42.62	N	M
9080	EP2V	E24	63.46	N	M
9080	EP2V	E95	42.62	N	M
9080	EP2W	E24	54.93		M
9080	EP2W	E95	36.94		M
9080	EP90	E24	62.51		M
9080	EP90	E95	42.62		M
9080	EP91	E24	62.51		M
9080	EP91	E95	42.62		M
9080	EP92	E24	62.51		M
9080	EP92	E95	42.62		M
9080	EP93	E24	62.51		M
9080	EP93	E95	42.62		M
9080	EP94	E24	31.25		M
9080	EP94	E95	21.78		M
9080	EP96	E24	31.25		M
9080	EP96	E95	21.78		M
9080	EP97	E24	31.25		M
9080	EP97	E95	21.78		M
9080	EP98	E24	31.25		M
9080	EP98	E95	21.78		M
9080	EP99	E24	31.25		M
9080	EP99	E95	21.78		M
9080	EP9Z	E24	62.51		M
9080	EP9Z	E95	42.62		M
9080	EPB0	E24	173.32		M
9080	EPB0	E95	116.49		M
9080	EPBA	E24	140.17	N	M
9080	EPBA	E95	93.76	N	M
9080	EPBB	E24	165.74	N	M
9080	EPBB	E95	109.86	N	M
9080	EPBC	E24	160.06		M
9080	EPBC	E95	107.97		M
9080	EPBD	E24	203.63	N	M
9080	EPBD	E95	135.44	N	M
9080	EPBE	E24	589.10		M
9080	EPBE	E95	393.05		M
9080	EPBG	E24	70.09	N	M
9080	EPBG	E95	46.41	N	M
9080	EPBH	E24	78.61	N	M
9080	EPBH	E95	53.04	N	M
9080	EPBJ	E24	50.20	N	M

9080	EPBJ	E95	35.04	N	M
9080	EPBK	E24	57.77	N	M
9080	EPBK	E95	38.83	N	M
9080	EPBL	E24	71.03		M
9080	EPBL	E95	48.30		M
9080	EPBM	E24	59.67	N	M
9080	EPBM	E95	40.73	N	M
9080	EPBN	E24	63.46	N	M
9080	EPBN	E95	42.62	N	M
9080	EPBP	E24	57.77	N	M
9080	EPBP	E95	38.83	N	M
9080	EPBQ	E24	71.03		M
9080	EPBQ	E95	48.30		M
9080	EPBR	E24	57.77	N	M
9080	EPBR	E95	38.83	N	M
9080	EPBS	E24	190.37	N	M
9080	EPBS	E95	128.81	N	M
9080	EPBT	E24	80.50	N	M
9080	EPBT	E95	54.93	N	M
9080	EPBU	E24	59.67	N	M
9080	EPBU	E95	40.73	N	M
9080	EPBV	E24	63.46	N	M
9080	EPBV	E95	42.62	N	M
9080	EPBW	E24	55.88	N	M
9080	EPBW	E95	37.88	N	M
9080	EPBX	E24	64.40		M
9080	EPBX	E95	43.57		M
9080	EPBZ	E24	73.87		M
9080	EPBZ	E95	50.20		M
9080	EPH0	E24	246.25		M
9080	EPH0	E95	165.74		M
9080	EPH2	E24	166.69		M
9080	EPH2	E95	111.76		M
9080	EPHA	E24	116.49		M
9080	EPHA	E95	78.61		M
9080	EPHC	E24	86.19		M
9080	EPHC	E95	57.77		M
9080	EPHL	E24	116.49		M
9080	EPHL	E95	78.61		M
9080	EPHM	E24	116.49		M
9080	EPHM	E95	78.61		M
9080	EPM0	E24	183.74		M
9080	EPM0	E95	124.07		M

9080	EPM1	E24	164.80	M
9080	EPM1	E95	110.81	M
9080	EPMA	E24	95.66	M
9080	EPMA	E95	64.40	M
9080	EPMB	E24	82.40	M
9080	EPMB	E95	55.88	M
9080	EPMC	E24	95.66	M
9080	EPMC	E95	64.40	M
9080	EPMD	E24	95.66	M
9080	EPMD	E95	64.40	M
9080	EPP0	E24	62.51	M
9080	EPP0	E95	42.62	M
9080	EPP1	E24	62.51	M
9080	EPP1	E95	42.62	M
9080	EPP2	E24	62.51	M
9080	EPP2	E95	42.62	M
9080	EPP3	E24	62.51	M
9080	EPP3	E95	42.62	M
9080	EPP4	E24	62.51	M
9080	EPP4	E95	42.62	M
9080	EPP5	E24	31.25	M
9080	EPP5	E95	21.78	M
9080	EPP6	E24	31.25	M
9080	EPP6	E95	21.78	M
9080	EPP7	E24	31.25	M
9080	EPP7	E95	21.78	M
9080	EPP8	E24	31.25	M
9080	EPP8	E95	21.78	M
9080	EPP9	E24	31.25	M
9080	EPP9	E95	21.78	M
9080	EPPK	E24	62.51	M
9080	EPPK	E95	42.62	M
9080	EPPL	E24	62.51	M
9080	EPPL	E95	42.62	M
9080	EPPM	E24	62.51	M
9080	EPPM	E95	42.62	M
9080	EPPN	E24	62.51	M
9080	EPPN	E95	42.62	M
9080	EPPP	E24	62.51	M
9080	EPPP	E95	42.62	M
9080	EQ0A	E24	11,763.02	M
9080	EQ0A	E95	7,842.02	M
9080	EQ0B	E24	11,763.02	M

9080	EQ0B	E95	7,842.02		M
9080	EQ0C	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ0C	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ0D	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ0D	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ0E	E24	20,585.29		M
9080	EQ0E	E95	13,723.53		M
9080	EQ0F	E24	20,585.29		M
9080	EQ0F	E95	13,723.53		M
9080	EQ0G	E24	20,585.29	N	M
9080	EQ0G	E95	13,723.53	N	M
9080	EQ0H	E24	20,585.29	N	M
9080	EQ0H	E95	13,723.53	N	M
9080	EQ0Q	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ0Q	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ0R	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ0R	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ0S	E24	20,585.29	N	M
9080	EQ0S	E95	13,723.53	N	M
9080	EQ0T	E24	20,585.29	N	M
9080	EQ0T	E95	13,723.53	N	M
9080	EQ10	E24	11,763.02		M
9080	EQ10	E95	7,842.02		M
9080	EQ11	E24	11,763.02		M
9080	EQ11	E95	7,842.02		M
9080	EQ19	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ19	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ1A	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ1A	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ78	E24	3,431.36	N	M
9080	EQ78	E95	2,287.25	N	M
9080	EQ79	E24	3,431.36	N	M
9080	EQ79	E95	2,287.25	N	M
9080	EQ7E	E24	6,126.81	N	M
9080	EQ7E	E95	4,084.86	N	M
9080	EQ7F	E24	6,126.81	N	M
9080	EQ7F	E95	4,084.86	N	M
9080	EQ80	E24	6,126.81	N	M
9080	EQ80	E95	4,084.86	N	M
9080	EQ81	E24	6,126.81	N	M
9080	EQ81	E95	4,084.86	N	M
9080	EQ85	E24	3,431.36	N	M
9080	EQ85	E95	2,287.25	N	M

9080	EQ86	E24	3,774.21	N	M
9080	EQ86	E95	2,516.45	N	M
9080	EQ8C	E24	6,126.81	N	M
9080	EQ8C	E95	4,084.86	N	M
9080	EQ8D	E24	6,126.81	N	M
9080	EQ8D	E95	4,084.86	N	M
9080	EQ8F	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ8F	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ8G	E24	11,763.02	N	M
9080	EQ8G	E95	7,842.02	N	M
9080	EQ8Y	E24	2,695.46		M
9080	EQ8Y	E95	1,797.60		M
9080	EQ8Z	E24	2,695.46		M
9080	EQ8Z	E95	1,797.60		M
9080	EQ96	E24	5,146.56		M
9080	EQ96	E95	3,431.36		M
9080	EQ97	E24	5,146.56		M
9080	EQ97	E95	3,431.36		M
9080	EQE7	E24	9,067.57		M
9080	EQE7	E95	6,045.36		M
9080	EQE8	E24	9,067.57		M
9080	EQE8	E95	6,045.36		M
9080	EQG5	E24	2,695.46		M
9080	EQG5	E95	1,797.60		M
9080	EQG6	E24	2,695.46		M
9080	EQG6	E95	1,797.60		M
9080	EQGB	E24	2,695.46		M
9080	EQGB	E95	1,797.60		M
9080	EQGC	E24	2,695.46		M
9080	EQGC	E95	1,797.60		M
9080	EQGF	E24	4,411.61		M
9080	EQGF	E95	2,940.76		M
9080	EQGG	E24	4,411.61		M
9080	EQGG	E95	2,940.76		M
9080	EQGK	E24	4,411.61		M
9080	EQGK	E95	2,940.76		M
9080	EQGL	E24	4,411.61		M
9080	EQGL	E95	2,940.76		M
9080	EQGP	E24	8,087.31		M
9080	EQGP	E95	5,391.86		M
9080	EQGQ	E24	8,087.31		M
9080	EQGQ	E95	5,391.86		M
9080	ER05	E24	35.99	N	M

9080	ER05	E95	23.68	N	M
9080	ER94	E24	2,776.91		M
9080	ER94	E95	1,796.65		M
9080	ER95	E24	2,776.91		M
9080	ER95	E95	1,796.65		M
9080	ERGV	E24	2,776.91		M
9080	ERGV	E95	1,796.65		M
9080	ERGZ	E24	4,410.66		M
9080	ERGZ	E95	2,940.76		M
9080	ERHJ	E24	2,695.46		M
9080	ERHJ	E95	1,796.65		M
9080	ERHK	E24	2,695.46		M
9080	ERHK	E95	1,796.65		M
9080	ERHL	E24	5,145.61		M
9080	ERHL	E95	3,430.41		M
9080	ERHM	E24	5,145.61		M
9080	ERHM	E95	3,430.41		M
9080	ERHN	E24	18,134.19		M
9080	ERHN	E95	12,089.77		M
9080	ERJ0	E24	2,776.91		M
9080	ERJ0	E95	1,796.65		M
9080	ERJ1	E24	2,776.91		M
9080	ERJ1	E95	1,796.65		M
9080	ERJ2	E24	5,228.01		M
9080	ERJ2	E95	3,430.41		M
9080	ERJ3	E24	5,228.01		M
9080	ERJ3	E95	3,430.41		M
9080	ERJ4	E24	9,149.02		M
9080	ERJ4	E95	6,044.41		M
9080	ERJ5	E24	9,149.02		M
9080	ERJ5	E95	6,044.41		M
9080	ERJ6	E24	18,134.19		M
9080	ERJ6	E95	12,089.77		M
9080	ERJ7	E24	18,134.19		M
9080	ERJ7	E95	12,089.77		M
9080	ERM8	E24	9,066.62		M
9080	ERM8	E95	6,044.41		M
9080	ERM9	E24	9,066.62		M
9080	ERM9	E95	6,044.41		M
9080	ERNA	E24	4,410.66		M
9080	ERNA	E95	2,940.76		M
9080	ERNB	E24	4,410.66		M
9080	ERNB	E95	2,940.76		M

9080	ERNE	E24	8,168.77		M
9080	ERNE	E95	5,390.91		M
9080	ERNF	E24	8,168.77		M
9080	ERNF	E95	5,390.91		M
9080	ES02	E24	77.66		M
9080	ES02	E95	52.09		M
9080	ES04	E24	77.66		M
9080	ES04	E95	52.09		M
9080	ES09	E24	97.55		M
9080	ES09	E95	65.35		M
9080	ES0A	E24	77.66		M
9080	ES0A	E95	52.09		M
9080	ES0B	E24	77.66		M
9080	ES0B	E95	52.09		M
9080	ES0C	E24	77.66	N	M
9080	ES0C	E95	52.09	N	M
9080	ES0D	E24	85.24	N	M
9080	ES0D	E95	56.83	N	M
9080	ES0E	E24	136.38		M
9080	ES0E	E95	90.92		M
9080	ES0F	E24	136.38		M
9080	ES0F	E95	90.92		M
9080	ES0G	E24	150.59	N	M
9080	ES0G	E95	99.45	N	M
9080	ES0H	E24	136.38	N	M
9080	ES0H	E95	90.92	N	M
9080	ES0J	E24	77.66		M
9080	ES0J	E95	52.09		M
9080	ES0K	E24	77.66		M
9080	ES0K	E95	52.09		M
9080	ES0Q	E24	85.24	N	M
9080	ES0Q	E95	56.83	N	M
9080	ES0R	E24	77.66	N	M
9080	ES0R	E95	52.09	N	M
9080	ES0S	E24	136.38	N	M
9080	ES0S	E95	90.92	N	M
9080	ES0T	E24	136.38	N	M
9080	ES0T	E95	90.92	N	M
9080	ES10	E24	77.66		M
9080	ES10	E95	52.09		M
9080	ES11	E24	77.66		M
9080	ES11	E95	52.09		M
9080	ES19	E24	85.24	N	M

9080	ES19	E95	56.83	N	M
9080	ES1A	E24	77.66	N	M
9080	ES1A	E95	52.09	N	M
9080	ES2A	E24	77.66		M
9080	ES2A	E95	52.09		M
9080	ES2B	E24	85.24		M
9080	ES2B	E95	56.83		M
9080	ES2C	E24	77.66	N	M
9080	ES2C	E95	52.09	N	M
9080	ES2D	E24	85.24	N	M
9080	ES2D	E95	56.83	N	M
9080	ES78	E24	22.73	N	M
9080	ES78	E95	15.15	N	M
9080	ES79	E24	22.73	N	M
9080	ES79	E95	15.15	N	M
9080	ES7E	E24	44.51	N	M
9080	ES7E	E95	29.36	N	M
9080	ES7F	E24	44.51	N	M
9080	ES7F	E95	29.36	N	M
9080	ES80	E24	40.73	N	M
9080	ES80	E95	26.52	N	M
9080	ES81	E24	44.51	N	M
9080	ES81	E95	29.36	N	M
9080	ES85	E24	22.73	N	M
9080	ES85	E95	15.15	N	M
9080	ES86	E24	22.73	N	M
9080	ES86	E95	15.15	N	M
9080	ES8C	E24	44.51	N	M
9080	ES8C	E95	29.36	N	M
9080	ES8D	E24	40.73	N	M
9080	ES8D	E95	26.52	N	M
9080	ES8F	E24	85.24	N	M
9080	ES8F	E95	56.83	N	M
9080	ES8G	E24	77.66	N	M
9080	ES8G	E95	52.09	N	M
9080	ES8Y	E24	17.99		M
9080	ES8Y	E95	11.37		M
9080	ES8Z	E24	17.99		M
9080	ES8Z	E95	11.37		M
9080	ES94	E24	17.99		M
9080	ES94	E95	11.37		M
9080	ES95	E24	17.99		M
9080	ES95	E95	11.37		M

9080	ES96	E24	37.88	M
9080	ES96	E95	24.62	M
9080	ES97	E24	34.10	M
9080	ES97	E95	22.73	M
9080	ESB2	E24	17.99	M
9080	ESB2	E95	11.37	M
9080	ESB6	E24	29.36	M
9080	ESB6	E95	18.94	M
9080	ESBA	E24	17.99	M
9080	ESBA	E95	11.37	M
9080	ESBB	E24	17.99	M
9080	ESBB	E95	11.37	M
9080	ESBG	E24	29.36	M
9080	ESBG	E95	18.94	M
9080	ESBH	E24	29.36	M
9080	ESBH	E95	18.94	M
9080	ESBL	E24	53.98	M
9080	ESBL	E95	35.04	M
9080	ESBM	E24	53.98	M
9080	ESBM	E95	35.04	M
9080	ESE7	E24	60.61	M
9080	ESE7	E95	39.78	M
9080	ESE8	E24	60.61	M
9080	ESE8	E95	39.78	M
9080	ESG5	E24	18.94	M
9080	ESG5	E95	12.31	M
9080	ESG6	E24	17.99	M
9080	ESG6	E95	11.37	M
9080	ESGB	E24	17.99	M
9080	ESGB	E95	11.37	M
9080	ESGC	E24	17.99	M
9080	ESGC	E95	11.37	M
9080	ESGF	E24	29.36	M
9080	ESGF	E95	18.94	M
9080	ESGG	E24	29.36	M
9080	ESGG	E95	18.94	M
9080	ESGK	E24	29.36	M
9080	ESGK	E95	18.94	M
9080	ESGL	E24	29.36	M
9080	ESGL	E95	18.94	M
9080	ESGP	E24	53.98	M
9080	ESGP	E95	35.04	M
9080	ESGQ	E24	53.98	M

9080	ESGQ	E95	35.04	M
9080	ESGV	E24	17.99	M
9080	ESGV	E95	11.37	M
9080	ESGZ	E24	31.25	M
9080	ESGZ	E95	19.89	M
9080	ESHJ	E24	17.99	M
9080	ESHJ	E95	11.37	M
9080	ESHK	E24	17.99	M
9080	ESHK	E95	11.37	M
9080	ESHL	E24	34.10	M
9080	ESHL	E95	22.73	M
9080	ESHM	E24	34.10	M
9080	ESHM	E95	22.73	M
9080	ESHN	E24	120.28	M
9080	ESHN	E95	80.50	M
9080	ESJ0	E24	17.99	M
9080	ESJ0	E95	11.37	M
9080	ESJ1	E24	17.99	M
9080	ESJ1	E95	11.37	M
9080	ESJ2	E24	34.10	M
9080	ESJ2	E95	22.73	M
9080	ESJ3	E24	34.10	M
9080	ESJ3	E95	22.73	M
9080	ESJ4	E24	60.61	M
9080	ESJ4	E95	39.78	M
9080	ESJ5	E24	60.61	M
9080	ESJ5	E95	39.78	M
9080	ESJ6	E24	120.28	M
9080	ESJ6	E95	80.50	M
9080	ESJ7	E24	120.28	M
9080	ESJ7	E95	80.50	M
9080	ESJJ	E24	17.99	M
9080	ESJJ	E95	11.37	M
9080	ESJK	E24	17.99	M
9080	ESJK	E95	11.37	M
9080	ESJL	E24	34.10	M
9080	ESJL	E95	22.73	M
9080	ESJM	E24	34.10	M
9080	ESJM	E95	22.73	M
9080	ESJN	E24	60.61	M
9080	ESJN	E95	39.78	M
9080	ESJP	E24	60.61	M
9080	ESJP	E95	39.78	M

9080	ESJQ	E24	120.28		M
9080	ESJQ	E95	80.50		M
9080	ESJR	E24	120.28		M
9080	ESJR	E95	80.50		M
9080	ESK1	E24	17.99		M
9080	ESK1	E95	11.37		M
9080	ESK3	E24	29.36		M
9080	ESK3	E95	18.94		M
9080	ESK8	E24	17.99		M
9080	ESK8	E95	11.37		M
9080	ESK9	E24	17.99		M
9080	ESK9	E95	11.37		M
9080	ESKC	E24	29.36		M
9080	ESKC	E95	18.94		M
9080	ESKD	E24	29.36		M
9080	ESKD	E95	18.94		M
9080	ESKG	E24	53.98		M
9080	ESKG	E95	35.04		M
9080	ESKH	E24	53.98		M
9080	ESKH	E95	35.04		M
9080	ESKK	E24	9.47		M
9080	ESKK	E95	6.54		M
9080	ESKM	E24	9.47		M
9080	ESKM	E95	6.54		M
9080	ESKP	E24	18.94		M
9080	ESKP	E95	12.31		M
9080	ESKR	E24	18.94		M
9080	ESKR	E95	12.31		M
9080	ESKT	E24	35.04		M
9080	ESKT	E95	23.68		M
9080	ESKV	E24	35.04		M
9080	ESKV	E95	23.68		M
9080	ESKX	E24	63.46		M
9080	ESKX	E95	41.67		M
9080	ESKZ	E24	63.46		M
9080	ESKZ	E95	41.67		M
9080	ESLL	E24	161.95	N	M
9080	ESLL	E95	107.02	N	M
9080	ESLS	E24	230.15	N	M
9080	ESLS	E95	153.43	N	M
9080	ESM8	E24	60.61		M
9080	ESM8	E95	39.78		M
9080	ESM9	E24	60.61		M

9080	ESM9	E95	39.78	M
9080	ESMB	E24	9.47	M
9080	ESMB	E95	6.54	M
9080	ESMD	E24	9.47	M
9080	ESMD	E95	6.54	M
9080	ESMF	E24	18.94	M
9080	ESMF	E95	12.31	M
9080	ESMH	E24	18.94	M
9080	ESMH	E95	12.31	M
9080	ESMK	E24	35.04	M
9080	ESMK	E95	23.68	M
9080	ESMS	E24	35.04	M
9080	ESMS	E95	23.68	M
9080	ESMV	E24	63.46	M
9080	ESMV	E95	41.67	M
9080	ESMX	E24	63.46	M
9080	ESMX	E95	41.67	M
9080	ESNA	E24	29.36	M
9080	ESNA	E95	18.94	M
9080	ESNB	E24	29.36	M
9080	ESNB	E95	18.94	M
9080	ESNE	E24	53.98	M
9080	ESNE	E95	35.04	M
9080	ESNF	E24	53.98	M
9080	ESNF	E95	35.04	M
9080	ESP2	E24	775.68	M
9080	ESP2	E95	517.12	M
9080	ESP3	E24	635.51	M
9080	ESP3	E95	423.36	M
9080	ESPZ	E24	576.79	M
9080	ESPZ	E95	385.47	M
9080	ESQ2	E24	2,776.91	M
9080	ESQ2	E95	1,796.65	M
9080	ESQ6	E24	4,410.66	M
9080	ESQ6	E95	2,940.76	M
9080	ESQA	E24	2,776.91	M
9080	ESQA	E95	1,796.65	M
9080	ESQB	E24	2,776.91	M
9080	ESQB	E95	1,796.65	M
9080	ESQG	E24	4,410.66	M
9080	ESQG	E95	2,940.76	M
9080	ESQH	E24	4,410.66	M
9080	ESQH	E95	2,940.76	M

9080	ESQL	E24	8,168.77	M
9080	ESQL	E95	5,390.91	M
9080	ESQM	E24	8,168.77	M
9080	ESQM	E95	5,390.91	M
9080	ESR2	E24	469.76	M
9080	ESR2	E95	313.49	M
9080	ESR4	E24	469.76	M
9080	ESR4	E95	313.49	M
9080	ESRA	E24	313.49	M
9080	ESRA	E95	208.36	M
9080	ESRB	E24	313.49	M
9080	ESRB	E95	208.36	M
9080	ESRC	E24	313.49	M
9080	ESRC	E95	208.36	M
9080	ESRD	E24	313.49	M
9080	ESRD	E95	208.36	M
9080	ESRE	E24	313.49	M
9080	ESRE	E95	208.36	M
9080	ESRF	E24	313.49	M
9080	ESRF	E95	208.36	M
9080	ESRG	E24	313.49	M
9080	ESRG	E95	208.36	M
9080	ESRH	E24	313.49	M
9080	ESRH	E95	208.36	M
9080	ESRJ	E24	469.76	M
9080	ESRJ	E95	313.49	M
9080	ESRK	E24	469.76	M
9080	ESRK	E95	313.49	M
9080	ETK1	E24	17.99	M
9080	ETK1	E95	11.37	M
9080	ETK3	E24	29.36	M
9080	ETK3	E95	18.94	M
9080	ETK8	E24	17.99	M
9080	ETK8	E95	11.37	M
9080	ETK9	E24	17.99	M
9080	ETK9	E95	11.37	M
9080	ETKC	E24	29.36	M
9080	ETKC	E95	18.94	M
9080	ETKD	E24	29.36	M
9080	ETKD	E95	18.94	M
9080	ETKG	E24	53.98	M
9080	ETKG	E95	35.04	M
9080	ETKH	E24	53.98	M

9080	ETKH	E95	35.04		M
9109	0551	E24	37.88	N	M
9109	0551	E95	24.62	N	M
9109	0553	E24	44.51	N	M
9109	0553	E95	29.36	N	M
9109	1775	E24	57.77	N	M
9109	1775	E95	37.88	N	M
9109	1787	E24	57.77	N	M
9109	1787	E95	37.88	N	M
9109	1793	E24	57.77	N	M
9109	1793	E95	37.88	N	M
9109	1794	E24	57.77	N	M
9109	1794	E95	37.88	N	M
9109	1887	E24	8,626.22	N	M
9109	1887	E95	5,750.81	N	M
9109	1958	E24	8,626.22	N	M
9109	1958	E95	5,750.81	N	M
9109	1995	E24	57.77	N	M
9109	1995	E95	37.88	N	M
9109	1996	E24	57.77	N	M
9109	1996	E95	37.88	N	M
9109	4367	E24	826.82	N	M
9109	4367	E95	551.21	N	M
9109	4377	E24	826.82	N	M
9109	4377	E95	551.21	N	M
9109	5802	E24	390.21	N	M
9109	5802	E95	260.45	N	M
9109	5877	E24	150.59	N	M
9109	5877	E95	99.45	N	M
9109	5887	E24	435.67	N	M
9109	5887	E95	289.81	N	M
9109	7578	E24	8,626.22	N	M
9109	7578	E95	5,750.81	N	M
9109	7582	E24	8,626.22	N	M
9109	7582	E95	5,750.81	N	M
9109	EDR1	E24	179.95	N	M
9109	EDR1	E95	120.28	N	M
9109	EPT5	E24	142.07	N	M
9109	EPT5	E95	93.76	N	M
9109	EPT6	E24	190.37	N	M
9109	EPT6	E95	127.86	N	M
9109	EPTA	E24	21.78	N	M
9109	EPTA	E95	14.21	N	M

9109	EPTB	E24	44.51	N	M
9109	EPTB	E95	31.25	N	M
9109	EQ0A	E24	12,939.32	N	M
9109	EQ0A	E95	8,626.22	N	M
9109	EQ0B	E24	12,939.32	N	M
9109	EQ0B	E95	8,626.22	N	M
9109	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
9109	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
9109	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
9109	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
9109	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
9109	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
9109	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
9109	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
9109	ES02	E24	85.24	N	M
9109	ES02	E95	56.83	N	M
9109	ES04	E24	85.24	N	M
9109	ES04	E95	56.83	N	M
9109	ES0A	E24	85.24	N	M
9109	ES0A	E95	56.83	N	M
9109	ES0B	E24	85.24	N	M
9109	ES0B	E95	56.83	N	M
9109	ES0C	E24	85.24	N	M
9109	ES0C	E95	56.83	N	M
9109	ES0D	E24	85.24	N	M
9109	ES0D	E95	56.83	N	M
9109	ES0E	E24	150.59	N	M
9109	ES0E	E95	99.45	N	M
9109	ES0F	E24	150.59	N	M
9109	ES0F	E95	99.45	N	M
9109	ES0G	E24	150.59	N	M
9109	ES0G	E95	99.45	N	M
9109	ES0H	E24	136.38	N	M
9109	ES0H	E95	90.92	N	M
9109	ES10	E24	85.24	N	M
9109	ES10	E95	56.83	N	M
9109	ES11	E24	85.24	N	M
9109	ES11	E95	56.83	N	M
9109	ES19	E24	85.24	N	M
9109	ES19	E95	56.83	N	M
9109	ES1A	E24	85.24	N	M
9109	ES1A	E95	56.83	N	M
9109	ESR2	E24	517.12	N	M

9109	ESR2	E95	344.75	N	M
9109	ESR4	E24	517.12	N	M
9109	ESR4	E95	344.75	N	M
9109	ESRA	E24	344.75	N	M
9109	ESRA	E95	229.20	N	M
9109	ESRB	E24	344.75	N	M
9109	ESRB	E95	229.20	N	M
9109	ESRC	E24	344.75	N	M
9109	ESRC	E95	229.20	N	M
9109	ESRD	E24	344.75	N	M
9109	ESRD	E95	229.20	N	M
9109	ESRE	E24	344.75	N	M
9109	ESRE	E95	229.20	N	M
9109	ESRF	E24	344.75	N	M
9109	ESRF	E95	229.20	N	M
9109	ESRG	E24	344.75	N	M
9109	ESRG	E95	229.20	N	M
9109	ESRH	E24	344.75	N	M
9109	ESRH	E95	229.20	N	M
9110	7609	E95	64.40	N	M
9110	7610	E95	76.72	N	M
9110	7611	E95	89.97	N	M
9110	7612	E95	81.45	N	M
9110	7654	E95	76.72	N	M
9110	7655	E95	89.97	N	M
9110	7656	E95	161.01	N	M
9110	8282	E95	154.38	N	M
9110	8283	E95	73.87	N	M
9110	8284	E95	86.19	N	M
9111	1892	E24	88.08	N	M
9111	1991	E24	94.71	N	M
9111	1992	E24	94.71	N	M
9111	1997	E24	88.08	N	M
9111	5226	E95	26.52	N	M
9111	5229	E95	39.78	N	M
9111	5231	E95	26.52	N	M
9111	5755	E24	94.71	N	M
9111	6120	E95	62.51	N	M
9111	6134	E95	143.01	N	M
9111	6258	E95	62.51	N	M
9111	6279	E24	94.71	N	M
9111	6574	E95	62.51	N	M
9111	6594	E95	89.97	N	M

9113	5237	E95	74.82	N	M
9113	5239	E95	50.20	N	M
9113	5264	E95	30.31	N	M
9113	6120	E95	62.51	N	M
9113	6134	E95	143.01	N	M
9113	6258	E95	62.51	N	M
9113	6592	E95	62.51	N	M
9113	6593	E95	89.97	N	M
9113	7603	E95	17.99	N	M
9113	7871	E95	26.52	N	M
9113	8450	E95	26.52	N	M
9114	5218	E95	61.56	N	M
9114	5223	E95	61.56	N	M
9114	5224	E95	67.24	N	M
9115	8288	E95	62.51	N	M
9116	7295	E95	569.21	N	M
9116	7781	E95	496.28	N	M
9117	0551	E24	34.10	N	M
9117	0553	E24	39.78	N	M
9117	0555	E24	23.68	N	M
9117	0555	E95	17.05	N	M
9117	0595	E24	310.65	N	M
9117	1775	E24	57.77	N	M
9117	1775	E95	37.88	N	M
9117	1787	E24	57.77	N	M
9117	1787	E95	37.88	N	M
9117	1793	E24	57.77	N	M
9117	1793	E95	37.88	N	M
9117	1794	E24	57.77	N	M
9117	1794	E95	37.88	N	M
9117	1887	E24	8,626.22	N	M
9117	1887	E95	5,750.81	N	M
9117	1890	E24	74.82	N	M
9117	1909	E24	74.82	N	M
9117	1958	E24	8,626.22	N	M
9117	1958	E95	5,750.81	N	M
9117	1995	E24	57.77	N	M
9117	1995	E95	37.88	N	M
9117	1996	E24	57.77	N	M
9117	1996	E95	37.88	N	M
9117	3586	E95	50.20	N	M
9117	3587	E95	50.20	N	M
9117	4367	E24	826.82	N	M

9117	4367	E95	551.21	N	M
9117	4377	E24	826.82	N	M
9117	4377	E95	551.21	N	M
9117	4980	E24	299.28	N	M
9117	4981	E24	233.93	N	M
9117	4983	E24	282.24	N	M
9117	4983	E95	189.42	N	M
9117	4984	E24	216.89	N	M
9117	4984	E95	145.85	N	M
9117	5108	E24	610.88	N	M
9117	5329	E24	133.54	N	M
9117	5329	E95	89.97	N	M
9117	5334	E24	102.29	N	M
9117	5334	E95	68.19	N	M
9117	5403	E24	234.88	N	M
9117	5403	E95	159.11	N	M
9117	5459	E24	143.01	N	M
9117	5468	E24	111.76	N	M
9117	5620	E24	215.94	N	M
9117	5620	E95	144.91	N	M
9117	5621	E24	261.40	N	M
9117	5621	E95	175.21	N	M
9117	5622	E24	261.40	N	M
9117	5622	E95	175.21	N	M
9117	5670	E24	191.31	N	M
9117	5670	E95	129.75	N	M
9117	5671	E24	237.72	N	M
9117	5671	E95	160.06	N	M
9117	5672	E24	237.72	N	M
9117	5672	E95	160.06	N	M
9117	5741	E24	111.76	N	M
9117	5742	E24	111.76	N	M
9117	5786	E24	64.40	N	M
9117	5790	E24	114.60	N	M
9117	5796	E24	89.03	N	M
9117	5802	E95	260.45	N	M
9117	5877	E24	150.59	N	M
9117	5877	E95	99.45	N	M
9117	5886	E24	239.62	N	M
9117	5887	E24	435.67	N	M
9117	5887	E95	289.81	N	M
9117	7306	E24	295.50	N	M
9117	7380	E24	313.49	N	M

9117	7380	E95	211.20	N	M
9117	7387	E24	215.94	N	M
9117	7388	E24	320.12	N	M
9117	7514	E24	15,425.47	N	M
9117	7536	E24	11,321.67	N	M
9117	7536	E95	7,548.41	N	M
9117	7540	E24	517.12	N	M
9117	7578	E24	8,626.22	N	M
9117	7578	E95	5,750.81	N	M
9117	7582	E24	8,626.22	N	M
9117	7582	E95	5,750.81	N	M
9117	7618	E24	278.45	N	M
9117	7618	E95	188.47	N	M
9117	7665	E24	224.46	N	M
9117	7665	E95	150.59	N	M
9117	7700	E24	233.93	N	M
9117	7719	E24	191.31	N	M
9117	7782	E24	267.08	N	M
9117	7782	E95	179.00	N	M
9117	7830	E24	238.67	N	M
9117	7830	E95	161.95	N	M
9117	7832	E24	302.13	N	M
9117	7832	E95	203.63	N	M
9117	7833	E24	302.13	N	M
9117	7833	E95	203.63	N	M
9117	7834	E24	128.81	N	M
9117	7834	E95	86.19	N	M
9117	7897	E24	200.79	N	M
9117	7897	E95	133.54	N	M
9117	7898	E24	254.77	N	M
9117	7898	E95	171.43	N	M
9117	7899	E24	254.77	N	M
9117	7899	E95	171.43	N	M
9117	7929	E24	124.07	N	M
9117	7929	E95	84.29	N	M
9117	8338	E24	332.43	N	M
9117	8338	E95	223.52	N	M
9117	8452	E24	204.57	N	M
9117	8454	E24	254.77	N	M
9117	8454	E95	171.43	N	M
9117	8455	E24	254.77	N	M
9117	8455	E95	171.43	N	M
9117	8456	E24	124.07	N	M

9117	8456	E95	84.29	N	M
9117	EC15	E24	71.03	N	M
9117	EC15	E95	46.41	N	M
9117	EDR1	E24	179.95	N	M
9117	EDR1	E95	120.28	N	M
9117	ELJ0	E24	114.60	N	M
9117	ELJ0	E95	77.66	N	M
9117	EP22	E24	114.60	N	M
9117	EP22	E95	77.66	N	M
9117	EPM0	E24	219.73	N	M
9117	EPM0	E95	147.75	N	M
9117	EPM1	E24	197.94	N	M
9117	EPM1	E95	132.59	N	M
9117	EPMA	E24	104.18	N	M
9117	EPMA	E95	71.03	N	M
9117	EPMB	E24	99.45	N	M
9117	EPMB	E95	66.30	N	M
9117	EQ0A	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ0A	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ0B	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ0B	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ0E	E24	22,644.29	N	M
9117	EQ0E	E95	15,095.88	N	M
9117	EQ0F	E24	22,644.29	N	M
9117	EQ0F	E95	15,095.88	N	M
9117	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
9117	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
9117	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
9117	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
9117	EQ10	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ10	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ11	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ11	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ19	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ19	E95	8,626.22	N	M
9117	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
9117	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
9117	ER05	E24	35.99	N	M
9117	ER05	E95	23.68	N	M

9117	ES02	E24	85.24	N	M
9117	ES02	E95	56.83	N	M
9117	ES04	E24	85.24	N	M
9117	ES04	E95	56.83	N	M
9117	ES0A	E24	85.24	N	M
9117	ES0A	E95	56.83	N	M
9117	ES0B	E24	85.24	N	M
9117	ES0B	E95	56.83	N	M
9117	ES0C	E24	85.24	N	M
9117	ES0C	E95	56.83	N	M
9117	ES0D	E24	85.24	N	M
9117	ES0D	E95	56.83	N	M
9117	ES0E	E24	150.59	N	M
9117	ES0E	E95	99.45	N	M
9117	ES0F	E24	150.59	N	M
9117	ES0F	E95	99.45	N	M
9117	ES0G	E24	150.59	N	M
9117	ES0G	E95	99.45	N	M
9117	ES0H	E24	136.38	N	M
9117	ES0H	E95	90.92	N	M
9117	ES10	E24	85.24	N	M
9117	ES10	E95	56.83	N	M
9117	ES11	E24	85.24	N	M
9117	ES11	E95	56.83	N	M
9117	ES19	E24	85.24	N	M
9117	ES19	E95	56.83	N	M
9117	ES1A	E24	85.24	N	M
9117	ES1A	E95	56.83	N	M
9117	ES2A	E24	85.24	N	M
9117	ES2B	E24	85.24	N	M
9117	ESR2	E24	517.12	N	M
9117	ESR2	E95	344.75	N	M
9117	ESRA	E24	344.75	N	M
9117	ESRA	E95	229.20	N	M
9117	ESRB	E24	344.75	N	M
9117	ESRB	E95	229.20	N	M
9117	ESRC	E24	344.75	N	M
9117	ESRC	E95	229.20	N	M
9117	ESRD	E24	344.75	N	M
9117	ESRD	E95	229.20	N	M
9117	ESRE	E24	344.75	N	M
9117	ESRE	E95	229.20	N	M
9117	ESRF	E24	344.75	N	M

9117		ESRF	E95	229.20	N	M
9117		ESRG	E24	344.75	N	M
9117		ESRG	E95	229.20	N	M
9117		ESRH	E24	344.75	N	M
9117		ESRH	E95	229.20	N	M
9118		5791	E24	231.09	N	M
9118		5791	E95	164.80	N	M
9118		5793	E24	537.01	N	M
9118		5793	E95	383.58	N	M
9118		5794	E24	231.09	N	M
9118		5794	E95	164.80	N	M
9118		7657	E24	846.71	N	M
9118		7657	E95	604.25	N	M
9118		7675	E24	565.42	N	M
9118		7675	E95	403.47	N	M
9118		7676	E24	846.71	N	M
9118		7676	E95	604.25	N	M
9118		7836	E24	565.42	N	M
9118		7836	E95	403.47	N	M
9118		7910	E24	112.71	N	M
9118		7910	E95	80.50	N	M
9119	MME		E24	129.75	N	M
9119	MME		E95	87.13	N	M
9119		0551	E24	34.10	N	M
9119		0554	E24	23.68	N	M
9119		0555	E24	23.68	N	M
9119		0588	E24	279.40	N	M
9119		0595	E24	321.07	N	M
9119		1630	E24	437.56	N	M
9119		1631	E24	459.35	N	M
9119		1632	E24	594.78	N	M
9119		1633	E24	280.34	N	M
9119		1634	E24	459.35	N	M
9119		1635	E24	623.19	N	M
9119		1636	E24	623.19	N	M
9119		1775	E24	57.77	N	M
9119		1787	E24	57.77	N	M
9119		1793	E24	57.77	N	M
9119		1794	E24	57.77	N	M
9119		1887	E24	8,626.22	N	M
9119		1890	E24	73.87	N	M
9119		1909	E24	73.87	N	M
9119		1958	E24	8,626.22	N	M

9119	3586	E24	73.87	N	M
9119	3587	E24	73.87	N	M
9119	4694	E24	569.21	N	M
9119	4695	E24	862.81	N	M
9119	4700	E24	1,255.86	N	M
9119	4702	E24	1,045.60	N	M
9119	4705	E24	680.97	N	M
9119	4713	E24	196.05	N	M
9119	4714	E24	164.80	N	M
9119	4717	E24	12,556.70	N	M
9119	4718	E24	10,463.60	N	M
9119	4754	E24	338.12	N	M
9119	4755	E24	378.84	N	M
9119	5088	E24	280.34	N	M
9119	5094	E24	597.62	N	M
9119	5096	E24	280.34	N	M
9119	5294	E24	2,468.15	N	M
9119	5296	E24	558.79	N	M
9119	5560	E24	275.61	N	M
9119	5561	E24	275.61	N	M
9119	5741	E24	96.60	N	M
9119	5742	E24	96.60	N	M
9119	5786	E24	64.40	N	M
9119	5790	E24	115.55	N	M
9119	5791	E24	260.45	N	M
9119	5792	E24	250.98	N	M
9119	5794	E24	260.45	N	M
9119	5797	E24	203.63	N	M
9119	5798	E24	203.63	N	M
9119	5803	E24	444.19	N	M
9119	5873	E24	255.72	N	M
9119	5886	E24	239.62	N	M
9119	5887	E24	435.67	N	M
9119	6954	E24	215.94	N	M
9119	7514	E24	13,222.51	N	M
9119	7515	E24	13,222.51	N	M
9119	7535	E24	11,321.67	N	M
9119	7536	E24	11,321.67	N	M
9119	7545	E24	11,321.67	N	M
9119	7546	E24	11,321.67	N	M
9119	7556	E24	176.16	N	M
9119	7560	E24	251.93	N	M
9119	7562	E24	210.26	N	M

9119	7569	E24	120.28	N	M
9119	7571	E24	181.84	N	M
9119	7578	E24	8,626.22	N	M
9119	7582	E24	8,626.22	N	M
9119	7586	E24	240.56	N	M
9119	7587	E24	177.11	N	M
9119	7667	E24	310.65	N	M
9119	7668	E24	530.38	N	M
9119	7693	E24	524.70	N	M
9119	7704	E24	106.08	N	M
9119	7705	E24	231.09	N	M
9119	7730	E24	163.85	N	M
9119	7731	E24	231.09	N	M
9119	7732	E24	169.53	N	M
9119	7813	E24	1,183.88	N	M
9119	7815	E24	547.43	N	M
9119	7817	E24	153.43	N	M
9119	7925	E24	482.08	N	M
9119	7981	E24	827.77	N	M
9119	7988	E24	871.34	N	M
9119	7990	E24	524.70	N	M
9119	8691	E24	273.71	N	M
9119	8967	E24	558.79	N	M
9119	8968	E24	1,244.49	N	M
9119	8969	E24	1,244.49	N	M
9119	8970	E24	871.34	N	M
9119	ELJ0	E24	115.55	N	M
9119	ELJG	E24	79.56	N	M
9119	ELJG	E95	53.04	N	M
9119	EMX0	E24	201.73	N	M
9119	EMX0	E95	135.44	N	M
9119	EP23	E24	169.53	N	M
9119	EP2S	E24	74.82	N	M
9119	EP2S	E95	51.14	N	M
9119	EP2U	E24	81.45	N	M
9119	EP2U	E95	55.88	N	M
9119	EPBA	E24	167.64	N	M
9119	EPBA	E95	111.76	N	M
9119	EPBC	E24	186.58	N	M
9119	EPBC	E95	125.02	N	M
9119	EPBJ	E24	71.03	N	M
9119	EPBJ	E95	48.30	N	M
9119	EPBL	E24	81.45	N	M

9119	EPBL	E95	55.88	N	M
9119	EPBN	E24	81.45	N	M
9119	EPBN	E95	55.88	N	M
9119	EPBQ	E24	81.45	N	M
9119	EPBQ	E95	55.88	N	M
9119	EQ0A	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ0B	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ0Q	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ0Q	E95	8,626.22	N	M
9119	EQ0R	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ0R	E95	8,626.22	N	M
9119	EQ0S	E24	22,644.29	N	M
9119	EQ0S	E95	15,095.88	N	M
9119	EQ0T	E24	22,644.29	N	M
9119	EQ0T	E95	15,095.88	N	M
9119	EQ10	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ11	E24	12,939.32	N	M
9119	EQ19	E24	12,939.32	N	M
9119	ES0A	E24	85.24	N	M
9119	ES0B	E24	85.24	N	M
9119	ES0C	E24	85.24	N	M
9119	ES0D	E24	85.24	N	M
9119	ES0E	E24	150.59	N	M
9119	ES0F	E24	150.59	N	M
9119	ES0G	E24	150.59	N	M
9119	ES0H	E24	136.38	N	M
9119	ES0Q	E24	85.24	N	M
9119	ES0Q	E95	56.83	N	M
9119	ES0R	E24	85.24	N	M
9119	ES0R	E95	56.83	N	M
9119	ES0S	E24	150.59	N	M
9119	ES0S	E95	99.45	N	M
9119	ES0T	E24	150.59	N	M
9119	ES0T	E95	99.45	N	M
9119	ES10	E24	85.24	N	M
9119	ES11	E24	85.24	N	M
9119	ES19	E24	85.24	N	M
9119	ES1A	E24	85.24	N	M
9119	ESRA	E24	344.75	N	M
9119	ESRB	E24	344.75	N	M
9119	ESRC	E24	344.75	N	M

9119	ESRD	E24	344.75	N	M
9119	ESRE	E24	344.75	N	M
9119	ESRF	E24	344.75	N	M
9119	ESRG	E24	344.75	N	M
9119	EU11	E24	69.14	N	M
9121	1000	E24	4.74	N	M
9121	1001	E24	4.74	N	M
9121	1002	E24	4.74	N	M
9121	1003	E24	4.74	N	M
9121	1004	E24	4.74	N	M
9121	1100	E24	4.74	N	M
9121	1900	E24	140.17	N	M
9121	1901	E24	140.17	N	M
9121	1902	E24	279.40	N	M
9121	1903	E24	279.40	N	M
9121	1904	E24	140.17	N	M
9121	1905	E24	140.17	N	M
9121	1910	E24	419.57	N	M
9121	1911	E24	419.57	N	M
9121	1920	E24	279.40	N	M
9121	1921	E24	279.40	N	M
9121	1922	E24	140.17	N	M
9121	1923	E24	140.17	N	M
9121	1924	E24	698.96	N	M
9121	1925	E24	698.96	N	M
9121	1926	E24	558.79	N	M
9121	1927	E24	558.79	N	M
9121	1928	E24	419.57	N	M
9121	1929	E24	419.57	N	M
9121	1930	E24	978.36	N	M
9121	1931	E24	978.36	N	M
9121	1932	E24	279.40	N	M
9121	1933	E24	279.40	N	M
9121	1940	E24	838.19	N	M
9121	1941	E24	838.19	N	M
9121	1942	E24	698.96	N	M
9121	1943	E24	698.96	N	M
9121	1950	E24	558.79	N	M
9121	1951	E24	558.79	N	M
9121	1952	E24	279.40	N	M
9121	1953	E24	279.40	N	M
9121	1954	E24	1,537.15	N	M
9121	1955	E24	1,537.15	N	M

9121	1956	E24	1,397.92	N	M
9121	1957	E24	1,397.92	N	M
9121	1958	E24	1,257.75	N	M
9121	1959	E24	1,257.75	N	M
9121	1960	E24	2,095.94	N	M
9121	1961	E24	2,095.94	N	M
9121	1962	E24	1,117.58	N	M
9121	1963	E24	1,117.58	N	M
9121	1964	E24	838.19	N	M
9121	1965	E24	838.19	N	M
9121	1966	E24	558.79	N	M
9121	1967	E24	558.79	N	M
9121	1970	E24	1,956.72	N	M
9121	1971	E24	1,956.72	N	M
9121	1972	E24	1,816.54	N	M
9121	1973	E24	1,816.54	N	M
9121	1980	E24	1,677.32	N	M
9121	1981	E24	1,677.32	N	M
9121	1982	E24	1,397.92	N	M
9121	1983	E24	1,397.92	N	M
9121	1990	E24	1,117.58	N	M
9121	1991	E24	1,117.58	N	M
9121	1992	E24	558.79	N	M
9121	1993	E24	558.79	N	M
9121	2100	E24	17.05	N	M
9121	2110	E24	17.05	N	M
9121	2710	E24	174.27	N	M
9121	2711	E24	174.27	N	M
9121	2720	E24	174.27	N	M
9121	2721	E24	174.27	N	M
9121	3100	E24	17.05	N	M
9121	3110	E24	17.05	N	M
9121	3500	E24	43.57	N	M
9121	3501	E24	43.57	N	M
9121	3502	E24	43.57	N	M
9121	3503	E24	43.57	N	M
9121	3504	E24	43.57	N	M
9121	3505	E24	43.57	N	M
9121	3506	E24	43.57	N	M
9121	3507	E24	43.57	N	M
9121	3508	E24	43.57	N	M
9121	3509	E24	43.57	N	M
9121	3510	E24	43.57	N	M

9121	3511	E24	43.57	N	M
9121	3512	E24	43.57	N	M
9121	3551	E24	43.57	N	M
9121	3700	E24	43.57	N	M
9121	3701	E24	43.57	N	M
9121	3702	E24	43.57	N	M
9121	3703	E24	43.57	N	M
9121	3704	E24	43.57	N	M
9121	3705	E24	43.57	N	M
9121	3706	E24	43.57	N	M
9121	3707	E24	43.57	N	M
9121	3708	E24	43.57	N	M
9121	3709	E24	43.57	N	M
9121	3710	E24	43.57	N	M
9121	3711	E24	43.57	N	M
9121	3712	E24	43.57	N	M
9121	3752	E24	43.57	N	M
9121	3754	E24	43.57	N	M
9121	3800	E24	43.57	N	M
9121	3801	E24	43.57	N	M
9121	3802	E24	43.57	N	M
9121	3803	E24	43.57	N	M
9121	3804	E24	43.57	N	M
9121	3805	E24	43.57	N	M
9121	3806	E24	43.57	N	M
9121	3807	E24	43.57	N	M
9121	3808	E24	43.57	N	M
9121	3809	E24	43.57	N	M
9121	3810	E24	43.57	N	M
9121	3811	E24	43.57	N	M
9121	3812	E24	43.57	N	M
9121	3852	E24	43.57	N	M
9121	3854	E24	43.57	N	M
9121	3915	E24	1,117.58	N	M
9121	3920	E24	2,236.11	N	M
9121	3925	E24	3,353.69	N	M
9121	3935	E24	6,708.33	N	M
9121	3940	E24	1,117.58	N	M
9121	3945	E24	2,236.11	N	M
9121	3950	E24	3,353.69	N	M
9121	3955	E24	5,589.80	N	M
9121	3960	E24	1,117.58	N	M
9121	3965	E24	2,236.11	N	M

9121	3970	E24	4,472.22	N	M
9121	3975	E24	1,117.58	N	M
9121	3980	E24	3,353.69	N	M
9121	3985	E24	2,236.11	N	M
9121	4200	E24	39.78	N	M
9121	4201	E24	39.78	N	M
9121	4202	E24	39.78	N	M
9121	4203	E24	39.78	N	M
9121	4204	E24	43.57	N	M
9121	4205	E24	43.57	N	M
9121	4206	E24	43.57	N	M
9121	4207	E24	43.57	N	M
9121	4500	E24	43.57	N	M
9121	4501	E24	43.57	N	M
9121	4502	E24	43.57	N	M
9121	4503	E24	43.57	N	M
9121	4504	E24	43.57	N	M
9121	4505	E24	43.57	N	M
9121	4506	E24	43.57	N	M
9121	4507	E24	43.57	N	M
9121	4508	E24	43.57	N	M
9121	4509	E24	43.57	N	M
9121	4510	E24	43.57	N	M
9121	4511	E24	43.57	N	M
9121	4512	E24	43.57	N	M
9121	4700	E24	43.57	N	M
9121	4701	E24	43.57	N	M
9121	4702	E24	43.57	N	M
9121	4703	E24	43.57	N	M
9121	4704	E24	43.57	N	M
9121	4705	E24	43.57	N	M
9121	4706	E24	43.57	N	M
9121	4707	E24	43.57	N	M
9121	4708	E24	43.57	N	M
9121	4709	E24	43.57	N	M
9121	4710	E24	43.57	N	M
9121	4711	E24	43.57	N	M
9121	4712	E24	43.57	N	M
9121	4754	E24	43.57	N	M
9121	4800	E24	43.57	N	M
9121	4801	E24	43.57	N	M
9121	4802	E24	43.57	N	M
9121	4803	E24	43.57	N	M

9121	4804	E24	43.57	N	M
9121	4805	E24	43.57	N	M
9121	4806	E24	43.57	N	M
9121	4807	E24	43.57	N	M
9121	4808	E24	43.57	N	M
9121	4809	E24	43.57	N	M
9121	4810	E24	43.57	N	M
9121	4811	E24	43.57	N	M
9121	4812	E24	43.57	N	M
9121	4854	E24	43.57	N	M
9121	4915	E24	1,117.58	N	M
9121	4920	E24	2,236.11	N	M
9121	4925	E24	3,353.69	N	M
9121	4930	E24	4,472.22	N	M
9121	4935	E24	6,708.33	N	M
9121	4940	E24	1,117.58	N	M
9121	4945	E24	2,236.11	N	M
9121	4950	E24	3,353.69	N	M
9121	4955	E24	5,589.80	N	M
9121	4960	E24	1,117.58	N	M
9121	4965	E24	2,236.11	N	M
9121	4970	E24	4,472.22	N	M
9121	4975	E24	1,117.58	N	M
9121	4980	E24	3,353.69	N	M
9121	4985	E24	2,236.11	N	M
9121	5200	E24	39.78	N	M
9121	5201	E24	39.78	N	M
9121	5202	E24	39.78	N	M
9121	5203	E24	39.78	N	M
9121	5204	E24	43.57	N	M
9121	5205	E24	43.57	N	M
9121	5206	E24	43.57	N	M
9121	5207	E24	43.57	N	M
9121	6000	E24	43.57	N	M
9121	6001	E24	43.57	N	M
9121	6150	E24	35.04	N	M
9121	6151	E24	35.04	N	M
9121	7831	E24	148.70	N	M
9121	7833	E24	148.70	N	M
9121	7835	E24	148.70	N	M
9121	7837	E24	148.70	N	M
9121	7901	E24	148.70	N	M
9121	7902	E24	148.70	N	M

9121	7903	E24	148.70	N	M
9121	7904	E24	148.70	N	M
9121	7905	E24	148.70	N	M
9121	7906	E24	148.70	N	M
9121	7907	E24	148.70	N	M
9121	7908	E24	148.70	N	M
9121	7951	E24	148.70	N	M
9121	7953	E24	148.70	N	M
9121	7955	E24	148.70	N	M
9121	7957	E24	148.70	N	M
9121	8831	E24	148.70	N	M
9121	8833	E24	148.70	N	M
9121	8835	E24	148.70	N	M
9121	8837	E24	148.70	N	M
9121	8901	E24	148.70	N	M
9121	8902	E24	148.70	N	M
9121	8903	E24	148.70	N	M
9121	8904	E24	148.70	N	M
9121	8905	E24	148.70	N	M
9121	8906	E24	148.70	N	M
9121	8907	E24	148.70	N	M
9121	8908	E24	148.70	N	M
9121	8951	E24	148.70	N	M
9121	8953	E24	148.70	N	M
9121	8955	E24	148.70	N	M
9121	8957	E24	148.70	N	M
9125	1890	E24	93.76	N	M
9125	5770	E24	1,240.71	N	M
9125	5770	E95	885.54	N	M
9125	5798	E95	360.85	N	M
9125	5803	E24	615.62	N	M
9125	5864	E24	8,395.12	N	M
9125	5864	E95	5,997.06	N	M
9125	5865	E24	5,342.61	N	M
9125	5865	E95	3,816.83	N	M
9125	5873	E24	326.75	N	M
9125	5885	E24	10,483.49	N	M
9125	5885	E95	7,487.80	N	M
9125	5886	E95	203.63	N	M
9125	7298	E95	1,396.03	N	M
9131	1892	E24	106.08	N	M
9131	1892	E95	70.09	N	M
9131	1991	E95	70.09	N	M

9131	1992	E95	70.09	N	M
9131	1997	E95	70.09	N	M
9131	6120	E95	70.09	N	M
9131	6258	E95	70.09	N	M
9131	6574	E24	106.08	N	M
9131	6574	E95	70.09	N	M
9131	6594	E95	70.09	N	M
9131	8315	E24	64.40	N	M
9131	8315	E95	42.62	N	M
9131	8316	E95	42.62	N	M
9131	8321	E95	42.62	N	M
9131	8323	E95	42.62	N	M
9131	8330	E95	42.62	N	M
9131	8333	E95	59.67	N	M
9133	1892	E95	67.24	N	M
9133	1991	E24	100.39	N	M
9133	1991	E95	67.24	N	M
9133	1992	E24	100.39	N	M
9133	1992	E95	67.24	N	M
9133	1997	E24	100.39	N	M
9133	1997	E95	67.24	N	M
9133	6120	E24	94.71	N	M
9133	6120	E95	62.51	N	M
9133	6258	E24	100.39	N	M
9133	6258	E95	67.24	N	M
9133	6592	E24	100.39	N	M
9133	6592	E95	67.24	N	M
9133	6593	E24	100.39	N	M
9133	6593	E95	67.24	N	M
9133	8285	E95	112.71	N	M
9133	8286	E24	199.84	N	M
9133	8286	E95	132.59	N	M
9133	8309	E24	199.84	N	M
9133	8309	E95	132.59	N	M
9133	8312	E24	199.84	N	M
9133	8312	E95	132.59	N	M
9133	8313	E24	169.53	N	M
9133	8313	E95	112.71	N	M
9179	0551	E24	34.10	N	M
9179	0553	E24	39.78	N	M
9179	1775	E24	57.77	N	M
9179	1775	E95	37.88	N	M
9179	1787	E24	57.77	N	M

9179	1787	E95	37.88	N	M
9179	1793	E24	57.77	N	M
9179	1793	E95	37.88	N	M
9179	1794	E24	57.77	N	M
9179	1794	E95	37.88	N	M
9179	1887	E24	8,626.22	N	M
9179	1887	E95	5,750.81	N	M
9179	1890	E24	74.82	N	M
9179	1909	E24	74.82	N	M
9179	1958	E24	8,626.22	N	M
9179	1958	E95	5,750.81	N	M
9179	1995	E24	57.77	N	M
9179	1995	E95	37.88	N	M
9179	1996	E24	57.77	N	M
9179	1996	E95	37.88	N	M
9179	3586	E24	74.82	N	M
9179	3587	E24	74.82	N	M
9179	4367	E24	814.51	N	M
9179	4367	E95	543.64	N	M
9179	4377	E24	814.51	N	M
9179	4377	E95	543.64	N	M
9179	4982	E24	377.89	N	M
9179	5003	E24	347.59	N	M
9179	5003	E95	233.93	N	M
9179	5339	E24	165.74	N	M
9179	5339	E95	110.81	N	M
9179	5469	E24	179.00	N	M
9179	5796	E24	89.03	N	M
9179	5802	E24	390.21	N	M
9179	5877	E24	150.59	N	M
9179	5886	E24	239.62	N	M
9179	5887	E24	435.67	N	M
9179	5887	E95	291.71	N	M
9179	7545	E24	11,321.67	N	M
9179	7546	E24	11,321.67	N	M
9179	7578	E24	8,626.22	N	M
9179	7578	E95	5,750.81	N	M
9179	7582	E24	8,626.22	N	M
9179	7582	E95	5,750.81	N	M
9179	EDR1	E24	179.95	N	M
9179	EDR1	E95	120.28	N	M
9179	ELJ0	E24	114.60	N	M
9179	ELJ0	E95	77.66	N	M

9179	EP24	E24	259.51	N	M
9179	EP24	E95	174.27	N	M
9179	EP25	E24	124.07	N	M
9179	EP25	E95	84.29	N	M
9179	EPH0	E24	296.44	N	M
9179	EPH0	E95	198.89	N	M
9179	EPH2	E24	200.79	N	M
9179	EPH2	E95	133.54	N	M
9179	EPHA	E24	140.17	N	M
9179	EPHA	E95	93.76	N	M
9179	EPHC	E24	102.29	N	M
9179	EPHC	E95	68.19	N	M
9179	EQ0A	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ0A	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ0B	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ0B	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ0C	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ0C	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ0D	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ0D	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ0E	E24	22,644.29	N	M
9179	EQ0E	E95	15,095.88	N	M
9179	EQ0F	E24	22,644.29	N	M
9179	EQ0F	E95	15,095.88	N	M
9179	EQ0G	E24	22,644.29	N	M
9179	EQ0G	E95	15,095.88	N	M
9179	EQ0H	E24	22,644.29	N	M
9179	EQ0H	E95	15,095.88	N	M
9179	EQ10	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ10	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ11	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ11	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ19	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ19	E95	8,626.22	N	M
9179	EQ1A	E24	12,939.32	N	M
9179	EQ1A	E95	8,626.22	N	M
9179	ES02	E24	85.24	N	M
9179	ES02	E95	56.83	N	M
9179	ES04	E24	85.24	N	M
9179	ES04	E95	56.83	N	M
9179	ES0A	E24	85.24	N	M
9179	ES0A	E95	56.83	N	M
9179	ES0B	E24	85.24	N	M

9179		ES0B	E95	56.83	N	M
9179		ES0C	E24	85.24	N	M
9179		ES0C	E95	56.83	N	M
9179		ES0D	E24	85.24	N	M
9179		ES0D	E95	56.83	N	M
9179		ES0E	E24	150.59	N	M
9179		ES0E	E95	99.45	N	M
9179		ES0F	E24	150.59	N	M
9179		ES0F	E95	99.45	N	M
9179		ES0G	E24	150.59	N	M
9179		ES0G	E95	99.45	N	M
9179		ES0H	E24	136.38	N	M
9179		ES0H	E95	90.92	N	M
9179		ES10	E24	85.24	N	M
9179		ES10	E95	56.83	N	M
9179		ES11	E24	85.24	N	M
9179		ES11	E95	56.83	N	M
9179		ES19	E24	85.24	N	M
9179		ES19	E95	56.83	N	M
9179		ES1A	E24	85.24	N	M
9179		ES1A	E95	56.83	N	M
9179		ESR2	E24	517.12	N	M
9179		ESR2	E95	344.75	N	M
9179		ESR4	E24	517.12	N	M
9179		ESR4	E95	344.75	N	M
9179		ESRA	E24	344.75	N	M
9179		ESRA	E95	229.20	N	M
9179		ESRB	E24	344.75	N	M
9179		ESRB	E95	229.20	N	M
9179		ESRC	E24	344.75	N	M
9179		ESRC	E95	229.20	N	M
9179		ESRD	E24	344.75	N	M
9179		ESRD	E95	229.20	N	M
9179		ESRE	E24	344.75	N	M
9179		ESRE	E95	229.20	N	M
9179		ESRF	E24	344.75	N	M
9179		ESRF	E95	229.20	N	M
9179		ESRG	E24	344.75	N	M
9179		ESRG	E95	229.20	N	M
9179		ESRH	E24	344.75	N	M
9179		ESRH	E95	229.20	N	M
9348	001		E24	214.99	N	M
9348	002		E24	214.99	N	M

9402	720		E24	332.43	N	M
9402		1501	E24	238.67	N	M
9402		1502	E24	238.67	N	M
9402		1503	E24	238.67	N	M
9402		1504	E24	238.67	N	M
9402		1505	E24	238.67	N	M
9402		1507	E24	615.62	N	M
9402		1508	E24	615.62	N	M
9402		1509	E24	615.62	N	M
9402		1510	E24	615.62	N	M
9402		1511	E24	615.62	N	M
9402		1512	E24	615.62	N	M
9402		1513	E24	615.62	N	M
9402		2032	E24	47.36	N	M
9402		2062	E24	162.90	N	M
9402		2063	E24	432.83	N	M
9402		2064	E24	835.35	N	M
9402		2066	E24	390.21	N	M
9402		2067	E24	747.26	N	M
9402		2068	E24	1,003.93	N	M
9402		2070	E24	538.90	N	M
9402		2106	E24	48.30	N	M
9402		2110	E24	41.67	N	M
9402		2111	E24	65.35	N	M
9402		2112	E24	90.92	N	M
9402		2119	E24	60.61	N	M
9402		2132	E24	48.30	N	M
9402		2133	E24	74.82	N	M
9402		2134	E24	94.71	N	M
9402		2135	E24	219.73	N	M
9402		2136	E24	271.82	N	M
9402		2163	E24	129.75	N	M
9402		2165	E24	344.75	N	M
9402		2166	E24	668.65	N	M
9402		2180	E24	215.94	N	M
9402		2181	E24	306.86	N	M
9402		2182	E24	1,110.01	N	M
9402		2188	E24	1,046.55	N	M
9402		2189	E24	1,563.67	N	M
9402		2207	E24	918.69	N	M
9402		2208	E24	1,499.26	N	M
9402		2238	E24	590.05	N	M
9402		2239	E24	989.72	N	M

9402	2243	E24	1,056.02	N	M
9402	2258	E24	344.75	N	M
9402	2259	E24	612.78	N	M
9402	2260	E24	962.26	N	M
9402	5052	E24	323.91	N	M
9402	5055	E24	227.30	N	M
9402	5057	E24	353.27	N	M
9402	5058	E24	323.91	N	M
9402	5083	E24	440.40	N	M
9402	7117	E24	90.92	N	M
9402	7128	E24	125.02	N	M
9404	1501	E24	238.67	N	M
9404	1502	E24	238.67	N	M
9404	1503	E24	238.67	N	M
9404	1504	E24	238.67	N	M
9404	1505	E24	238.67	N	M
9404	1507	E24	615.62	N	M
9404	1508	E24	615.62	N	M
9404	1509	E24	615.62	N	M
9404	1510	E24	615.62	N	M
9404	1511	E24	615.62	N	M
9404	1512	E24	615.62	N	M
9404	1513	E24	615.62	N	M
9404	2032	E24	48.30	N	M
9404	2041	E24	37.88	N	M
9404	2042	E24	85.24	N	M
9404	2044	E24	162.90	N	M
9404	2051	E24	321.07	N	M
9404	2052	E24	637.40	N	M
9404	2062	E24	162.90	N	M
9404	2063	E24	432.83	N	M
9404	2064	E24	835.35	N	M
9404	2066	E24	390.21	N	M
9404	2067	E24	747.26	N	M
9404	2068	E24	1,003.93	N	M
9404	2070	E24	538.90	N	M
9404	2119	E24	60.61	N	M
9404	2121	E24	37.88	N	M
9404	2122	E24	60.61	N	M
9404	2132	E24	48.30	N	M
9404	2133	E24	74.82	N	M
9404	2134	E24	94.71	N	M
9404	2135	E24	219.73	N	M

9404	2136	E24	271.82	N	M
9404	2141	E24	37.88	N	M
9404	2142	E24	85.24	N	M
9404	2144	E24	162.90	N	M
9404	2151	E24	321.07	N	M
9404	2152	E24	637.40	N	M
9404	2153	E24	953.73	N	M
9404	2155	E24	162.90	N	M
9404	2157	E24	797.46	N	M
9404	2162	E24	1,270.07	N	M
9404	2163	E24	129.75	N	M
9404	2165	E24	344.75	N	M
9404	2166	E24	668.65	N	M
9404	2180	E24	215.94	N	M
9404	2181	E24	306.86	N	M
9404	2182	E24	1,110.01	N	M
9404	2188	E24	1,046.55	N	M
9404	2189	E24	1,563.67	N	M
9404	2207	E24	918.69	N	M
9404	2208	E24	1,499.26	N	M
9404	2238	E24	590.05	N	M
9404	2239	E24	989.72	N	M
9404	2243	E24	1,056.02	N	M
9404	2258	E24	344.75	N	M
9404	2259	E24	612.78	N	M
9404	2260	E24	962.26	N	M
9404	2412	E24	32.20	N	M
9404	5051	E24	227.30	N	M
9404	5052	E24	353.27	N	M
9404	5055	E24	227.30	N	M
9404	5057	E24	353.27	N	M
9404	5058	E24	323.91	N	M
9404	5061	E24	480.18	N	M
9404	5080	E24	480.18	N	M
9404	5081	E24	480.18	N	M
9404	5082	E24	480.18	N	M
9404	5083	E24	440.40	N	M
9404	7117	E24	90.92	N	M
9404	7128	E24	125.02	N	M
9404	8052	E24	129.75	N	M
9406	0032	E24	11.37	N	M
9406	0150	E24	63.46	N	M
9406	0151	E24	161.95	N	M

9406	0152	E24	197.94	N	M
9406	0550	E24	652.55	N	M
9406	0588	E24	326.75	N	M
9406	0595	E24	376.00	N	M
9406	1501	E24	262.35	N	M
9406	1502	E24	262.35	N	M
9406	1503	E24	262.35	N	M
9406	1504	E24	262.35	N	M
9406	1505	E24	262.35	N	M
9406	1507	E24	677.18	N	M
9406	1508	E24	677.18	N	M
9406	1509	E24	677.18	N	M
9406	1510	E24	677.18	N	M
9406	1511	E24	677.18	N	M
9406	1512	E24	677.18	N	M
9406	1513	E24	677.18	N	M
9406	1517	E24	35.99	N	M
9406	1518	E24	133.54	N	M
9406	1519	E24	214.99	N	M
9406	1520	E24	249.09	N	M
9406	1522	E24	228.25	N	M
9406	1523	E24	228.25	N	M
9406	1524	E24	228.25	N	M
9406	1525	E24	228.25	N	M
9406	1526	E24	228.25	N	M
9406	1527	E24	228.25	N	M
9406	1532	E24	591.94	N	M
9406	1533	E24	591.94	N	M
9406	1534	E24	591.94	N	M
9406	1535	E24	591.94	N	M
9406	1536	E24	591.94	N	M
9406	1537	E24	591.94	N	M
9406	1541	E24	591.94	N	M
9406	1542	E24	591.94	N	M
9406	1543	E24	591.94	N	M
9406	1544	E24	591.94	N	M
9406	1545	E24	591.94	N	M
9406	1546	E24	591.94	N	M
9406	1547	E24	591.94	N	M
9406	1548	E24	591.94	N	M
9406	1604	E24	173.32	N	M
9406	1605	E24	173.32	N	M
9406	1609	E24	234.88	N	M

9406	1610	E24	234.88	N	M
9406	1611	E24	234.88	N	M
9406	1612	E24	234.88	N	M
9406	1613	E24	234.88	N	M
9406	1614	E24	234.88	N	M
9406	2041	E24	41.67	N	M
9406	2042	E24	93.76	N	M
9406	2044	E24	179.00	N	M
9406	2051	E24	353.27	N	M
9406	2052	E24	700.86	N	M
9406	2062	E24	178.06	N	M
9406	2063	E24	476.39	N	M
9406	2064	E24	918.69	N	M
9406	2066	E24	429.04	N	M
9406	2067	E24	822.09	N	M
9406	2068	E24	1,104.32	N	M
9406	2070	E24	592.89	N	M
9406	2119	E24	66.30	N	M
9406	2121	E24	39.78	N	M
9406	2122	E24	66.30	N	M
9406	2134	E24	104.18	N	M
9406	2135	E24	241.51	N	M
9406	2136	E24	299.28	N	M
9406	2141	E24	39.78	N	M
9406	2142	E24	90.92	N	M
9406	2144	E24	177.11	N	M
9406	2151	E24	345.69	N	M
9406	2152	E24	689.49	N	M
9406	2153	E24	1,026.66	N	M
9406	2155	E24	177.11	N	M
9406	2156	E24	517.12	N	M
9406	2157	E24	877.02	N	M
9406	2159	E24	20.84	N	M
9406	2160	E24	126.91	N	M
9406	2162	E24	1,396.98	N	M
9406	2163	E24	143.01	N	M
9406	2164	E24	194.16	N	M
9406	2165	E24	372.21	N	M
9406	2166	E24	725.48	N	M
9406	2170	E24	372.21	N	M
9406	2176	E24	321.07	N	M
9406	2177	E24	372.21	N	M
9406	2178	E24	725.48	N	M

9406	2180	E24	237.72	N	M
9406	2181	E24	337.17	N	M
9406	2182	E24	1,220.82	N	M
9406	2183	E24	415.78	N	M
9406	2188	E24	1,151.68	N	M
9406	2189	E24	1,719.94	N	M
9406	2207	E24	1,010.56	N	M
9406	2208	E24	1,648.91	N	M
9406	2238	E24	647.82	N	M
9406	2239	E24	1,089.17	N	M
9406	2243	E24	1,162.10	N	M
9406	2248	E24	35.99	N	M
9406	2250	E24	121.23	N	M
9406	2252	E24	279.40	N	M
9406	2253	E24	599.52	N	M
9406	2258	E24	378.84	N	M
9406	2259	E24	674.34	N	M
9406	2260	E24	1,058.86	N	M
9406	2290	E24	20.84	N	M
9406	2291	E24	81.45	N	M
9406	2292	E24	194.16	N	M
9406	2311	E24	858.08	N	M
9406	2313	E24	1,648.91	N	M
9406	2315	E24	1,000.14	N	M
9406	2318	E24	1,159.25	N	M
9406	2320	E24	372.21	N	M
9406	2321	E24	711.27	N	M
9406	2322	E24	1,038.97	N	M
9406	2351	E24	875.12	N	M
9406	2352	E24	1,393.19	N	M
9406	2353	E24	2,350.71	N	M
9406	2354	E24	3,780.84	N	M
9406	2385	E24	320.12	N	M
9406	2386	E24	415.78	N	M
9406	2388	E24	585.31	N	M
9406	2395	E24	187.53	N	M
9406	2396	E24	485.86	N	M
9406	2397	E24	853.34	N	M
9406	2398	E24	1,461.38	N	M
9406	2402	E24	529.43	N	M
9406	2403	E24	1,781.50	N	M
9406	2407	E24	33.15	N	M
9406	2408	E24	78.61	N	M

9406	2409	E24	180.90	N	M
9406	2412	E24	33.15	N	M
9406	2416	E24	708.43	N	M
9406	2417	E24	1,506.84	N	M
9406	2418	E24	1,002.04	N	M
9406	2419	E24	2,699.24	N	M
9406	2420	E24	2,980.53	N	M
9406	2422	E24	107.97	N	M
9406	2423	E24	134.49	N	M
9406	2424	E24	232.04	N	M
9406	2425	E24	63.46	N	M
9406	2426	E24	161.95	N	M
9406	2427	E24	197.94	N	M
9406	2431	E24	248.14	N	M
9406	2432	E24	276.55	N	M
9406	2434	E24	589.10	N	M
9406	2435	E24	323.91	N	M
9406	2436	E24	470.71	N	M
9406	2437	E24	831.56	N	M
9406	2438	E24	1,425.39	N	M
9406	2452	E24	157.22	N	M
9406	2454	E24	263.29	N	M
9406	2456	E24	63.46	N	M
9406	2457	E24	161.95	N	M
9406	2458	E24	197.94	N	M
9406	2461	E24	3,550.69	N	M
9406	2464	E24	256.66	N	M
9406	2465	E24	196.05	N	M
9406	4688	E24	35.99	N	M
9406	5044	E24	52.09	N	M
9406	5051	E24	250.04	N	M
9406	5052	E24	356.11	N	M
9406	5055	E24	250.04	N	M
9406	5057	E24	388.31	N	M
9406	5058	E24	356.11	N	M
9406	5061	E24	528.48	N	M
9406	5065	E24	731.16	N	M
9406	5066	E24	3,008.00	N	M
9406	5072	E24	52.09	N	M
9406	5073	E24	52.09	N	M
9406	5074	E24	697.07	N	M
9406	5075	E24	284.13	N	M
9406	5077	E24	283.18	N	M

9406	5078	E24	343.80	N	M
9406	5079	E24	2,864.99	N	M
9406	5080	E24	528.48	N	M
9406	5081	E24	528.48	N	M
9406	5082	E24	528.48	N	M
9406	5083	E24	484.92	N	M
9406	5088	E24	326.75	N	M
9406	5094	E24	697.07	N	M
9406	5095	E24	376.00	N	M
9406	5096	E24	326.75	N	M
9406	5097	E24	2,864.99	N	M
9406	5101	E24	742.53	N	M
9406	5107	E24	742.53	N	M
9406	5108	E24	742.53	N	M
9406	5111	E24	742.53	N	M
9406	5168	E24	742.53	N	M
9406	5294	E24	2,864.99	N	M
9406	5296	E24	649.71	N	M
9406	5403	E24	309.70	N	M
9406	5460	E24	0	N	M
9406	5461	E24	0	N	M
9406	5462	E24	0	N	M
9406	5490	E24	0	N	M
9406	5563	E24	376.00	N	M
9406	5656	E24	0	N	M
9406	5741	E24	111.76	N	M
9406	5742	E24	111.76	N	M
9406	5755	E24	35.99	N	M
9406	5786	E24	70.09	N	M
9406	5787	E24	98.50	N	M
9406	5790	E24	135.44	N	M
9406	5796	E24	96.60	N	M
9406	5801	E24	665.81	N	M
9406	6279	E24	35.99	N	M
9406	6574	E24	107.02	N	M
9406	6584	E24	107.02	N	M
9406	6592	E24	107.02	N	M
9406	6593	E24	107.02	N	M
9406	6594	E24	107.02	N	M
9406	7053	E24	0	N	M
9406	7058	E24	0	N	M
9406	7101	E24	100.39	N	M
9406	7102	E24	100.39	N	M

9406	7104	E24	95.66	N	M
9406	7116	E24	86.19	N	M
9406	7123	E24	86.19	N	M
9406	7124	E24	126.91	N	M
9406	7127	E24	139.22	N	M
9406	7128	E24	134.49	N	M
9406	7136	E24	86.19	N	M
9406	7320	E24	52.09	N	M
9406	7323	E24	167.64	N	M
9406	7352	E24	188.47	N	M
9406	7355	E24	85.24	N	M
9406	7400	E24	42.62	N	M
9406	7406	E24	158.17	N	M
9406	7408	E24	97.55	N	M
9406	7409	E24	311.60	N	M
9406	7412	E24	466.92	N	M
9406	7418	E24	926.27	N	M
9406	7421	E24	1,541.88	N	M
9406	7424	E24	1,541.88	N	M
9406	7427	E24	1,541.88	N	M
9406	7430	E24	771.89	N	M
9406	7472	E24	196.05	N	M
9406	7514	E24	16,579.04	N	M
9406	7515	E24	16,579.04	N	M
9406	7618	E24	286.97	N	M
9406	7641	E24	311.60	N	M
9406	7668	E24	407.25	N	M
9406	7790	E24	81.45	N	M
9406	7791	E24	81.45	N	M
9406	7792	E24	81.45	N	M
9406	7815	E24	407.25	N	M
9406	7871	E24	167.64	N	M
9406	7897	E24	207.42	N	M
9406	7925	E24	326.75	N	M
9406	8052	E24	142.07	N	M
9406	8079	E24	2,284.41	N	M
9406	8094	E24	2,174.55	N	M
9406	8294	E24	2,174.55	N	M
9406	9057	E24	381.68	N	M
9407	0032	E95	9.47	N	M
9407	5592	E95	87.13	N	M
9407	5593	E95	87.13	N	M
9407	5619	E95	69.14	N	M

9407	5746	E95	64.40	N	M
9407	5753	E95	28.41	N	M
9407	5755	E95	28.41	N	M
9407	5907	E95	69.14	N	M
9407	6021	E95	78.61	N	M
9407	6028	E95	78.61	N	M
9407	6258	E95	28.41	N	M
9407	8753	E95	28.41	N	M
9407	8755	E95	28.41	N	M
9408	0588	E24	276.55	N	M
9408	0588	E95	185.63	N	M
9408	0595	E24	315.39	N	M
9408	0595	E95	211.20	N	M
9408	4930	E24	53.98	N	M
9408	4930	E95	37.88	N	M
9408	5088	E24	276.55	N	M
9408	5088	E95	185.63	N	M
9408	5094	E24	581.52	N	M
9408	5094	E95	389.26	N	M
9408	5095	E24	315.39	N	M
9408	5095	E95	211.20	N	M
9408	5096	E24	276.55	N	M
9408	5096	E95	185.63	N	M
9408	5108	E24	621.30	N	M
9408	5108	E95	415.78	N	M
9408	5294	E24	2,384.81	N	M
9408	5294	E95	1,591.13	N	M
9408	5296	E24	539.85	N	M
9408	5296	E95	361.79	N	M
9408	5560	E24	315.39	N	M
9408	5560	E95	211.20	N	M
9408	5561	E24	315.39	N	M
9408	5561	E95	211.20	N	M
9408	5562	E24	315.39	N	M
9408	5562	E95	211.20	N	M
9408	5563	E24	315.39	N	M
9408	5563	E95	211.20	N	M
9408	5741	E24	92.82	N	M
9408	5741	E95	61.56	N	M
9408	5742	E24	92.82	N	M
9408	5742	E95	61.56	N	M
9408	5746	E24	57.77	N	M
9408	5746	E95	37.88	N	M

9408	5786	E24	58.72	N	M
9408	5786	E95	38.83	N	M
9408	5787	E24	83.35	N	M
9408	5787	E95	54.93	N	M
9408	5790	E24	114.60	N	M
9408	5790	E95	75.77	N	M
9408	5796	E24	81.45	N	M
9408	5796	E95	53.98	N	M
9408	5886	E24	214.99	N	M
9408	5886	E95	143.01	N	M
9408	5907	E24	86.19	N	M
9408	5907	E95	58.72	N	M
9409	0032	E24	10.42	N	M
9409	0588	E24	276.55	N	M
9409	0588	E95	185.63	N	M
9409	0595	E24	315.39	N	M
9409	0595	E95	211.20	N	M
9409	4920	E24	241.51	N	M
9409	4920	E95	161.95	N	M
9409	5088	E24	276.55	N	M
9409	5088	E95	185.63	N	M
9409	5094	E24	581.52	N	M
9409	5094	E95	389.26	N	M
9409	5095	E24	315.39	N	M
9409	5095	E95	211.20	N	M
9409	5096	E24	276.55	N	M
9409	5096	E95	185.63	N	M
9409	5108	E24	621.30	N	M
9409	5108	E95	415.78	N	M
9409	5294	E24	2,384.81	N	M
9409	5294	E95	1,591.13	N	M
9409	5296	E24	539.85	N	M
9409	5296	E95	361.79	N	M
9409	5560	E24	315.39	N	M
9409	5560	E95	211.20	N	M
9409	5561	E24	315.39	N	M
9409	5561	E95	211.20	N	M
9409	5562	E24	315.39	N	M
9409	5562	E95	211.20	N	M
9409	5563	E24	315.39	N	M
9409	5563	E95	211.20	N	M
9409	5741	E24	127.86	N	M
9409	5741	E95	86.19	N	M

9409	5742	E24	127.86	N	M
9409	5742	E95	86.19	N	M
9409	5746	E24	82.40	N	M
9409	5746	E95	53.98	N	M
9409	5786	E24	83.35	N	M
9409	5786	E95	54.93	N	M
9409	5787	E24	83.35	N	M
9409	5787	E95	54.93	N	M
9409	5790	E24	114.60	N	M
9409	5790	E95	75.77	N	M
9409	5796	E24	114.60	N	M
9409	5796	E95	75.77	N	M
9409	5886	E24	295.50	N	M
9409	5886	E95	197.94	N	M
9409	5907	E24	86.19	N	M
9409	5907	E95	58.72	N	M
9409	7514	E24	18,867.24	N	M
9409	7514	E95	12,577.53	N	M
9409	7515	E24	18,867.24	N	M
9409	7515	E95	12,577.53	N	M
9672	0001	E24	857.13	N	M
9672	0002	E24	1,141.26	N	M
9672	0003	E24	1,468.01	N	M
9672	0004	E24	2,155.61	N	M
9672	0005	E24	2,396.17	N	M
9672	0006	E24	2,614.95	N	M
9672	0201	E24	917.74	N	M
9672	0202	E24	1,719.94	N	M
9672	0203	E24	2,446.37	N	M
9672	0204	E24	3,171.85	N	M
9672	0205	E24	3,783.68	N	M
9672	0207	E24	4,738.36	N	M
9672	0211	E24	552.16	N	M
9672	0305	E24	4,089.59	N	M
9672	0306	E24	4,738.36	N	M
9672	0307	E24	5,388.07	N	M
9672	0308	E24	5,999.90	N	M
9672	0310	E24	6,993.41	N	M
9672	0501	E24	2,149.92	N	M
9672	0502	E24	4,155.89	N	M
9672	0503	E24	6,066.20	N	M
9672	0504	E24	7,451.81	N	M
9672	0505	E24	9,554.38	N	M

9672	0506	E24	11,130.36	N	M
9672	0507	E24	12,609.73	N	M
9672	0508	E24	13,900.63	N	M
9672	0509	E24	14,999.27	N	M
9672	0510	E24	15,906.60	N	M
9672	0511	E24	1,605.34	N	M
9672	0513	E24	2,914.24	N	M
9672	0514	E24	5,493.20	N	M
9672	0515	E24	17,196.55	N	M
9672	0701	E24	2,915.18	N	M
9672	0702	E24	5,493.20	N	M
9672	0703	E24	7,882.74	N	M
9672	0704	E24	10,031.72	N	M
9672	0705	E24	12,659.93	N	M
9672	0706	E24	14,570.24	N	M
9672	0707	E24	16,003.20	N	M
9672	0708	E24	17,196.55	N	M
9672	0709	E24	18,153.13	N	M
9672	0710	E24	19,106.86	N	M
9672	0711	E24	2,293.88	N	M
9672	0712	E24	4,061.18	N	M
9672	0713	E24	6,688.44	N	M
9672	0714	E24	21,496.40	N	M
9672	0901	E24	2,987.16	N	M
9672	0902	E24	3,948.47	N	M
9672	0903	E24	5,801.95	N	M
9672	0904	E24	10,436.13	N	M
9672	0905	E24	11,534.77	N	M
9672	0906	E24	13,113.59	N	M
9672	0907	E24	14,933.92	N	M
9672	0908	E24	7,243.45	N	M
9672	0909	E24	18,193.85	N	M
9672	0910	E24	21,420.63	N	M
9672	0911	E24	24,167.23	N	M
9672	0912	E24	26,570.04	N	M
9672	0913	E24	28,560.85	N	M
9672	0914	E24	30,105.57	N	M
9672	0915	E24	35,701.06	N	M
9672	0916	E24	4,291.32	N	M
9672	0917	E24	7,998.29	N	M
9672	0918	E24	28,491.71	N	M
9672	0919	E24	31,409.73	N	M
9672	0920	E24	33,915.77	N	M

9672	0921	E24	5,217.59	N	M
9672	0922	E24	9,749.48	N	M
9672	0923	E24	14,040.81	N	M
9672	0924	E24	18,125.66	N	M
9672	0925	E24	22,039.09	N	M
9672	0926	E24	25,780.15	N	M
9672	0961	E24	215.94	N	M
9672	0962	E24	417.67	N	M
9672	0981	E24	293.60	N	M
9672	0982	E24	550.27	N	M
9672	0991	E24	1,325.00	N	M
9672	0995	E24	1,325.00	N	M
9672	0996	E24	1,325.00	N	M
9672	1150	E24	4,888.00	N	M
9672	1151	E24	9,145.23	N	M
9672	1152	E24	13,181.78	N	M
9672	1153	E24	16,971.14	N	M
9672	1154	E24	20,569.19	N	M
9672	1155	E24	23,920.04	N	M
9672	1156	E24	27,022.75	N	M
9672	1157	E24	29,906.68	N	M
9672	1158	E24	32,569.93	N	M
9672	1159	E24	35,068.39	N	M
9672	1160	E24	37,403.95	N	M
9672	1161	E24	39,572.82	N	M
9672	1162	E24	5,629.58	N	M
9672	1163	E24	10,573.46	N	M
9672	1164	E24	15,214.27	N	M
9672	1165	E24	19,607.88	N	M
9672	1166	E24	23,726.83	N	M
9672	1167	E24	27,571.12	N	M
9672	1168	E24	31,114.24	N	M
9672	1169	E24	34,327.76	N	M
9672	1170	E24	37,348.07	N	M
9672	1171	E24	40,122.14	N	M
9672	1172	E24	42,730.46	N	M
9672	1173	E24	45,147.47	N	M
9672	7971	E24	2,171.71	N	M
9672	7972	E24	3,984.46	N	M
9672	7973	E24	5,740.39	N	M
9672	7974	E24	7,213.14	N	M
9672	7975	E24	10,007.09	N	M
9672	7976	E24	11,781.02	N	M

9672	7977	E24	13,292.59	N	M
9672	7978	E24	14,613.80	N	M
9672	7979	E24	15,709.60	N	M
9672	7980	E24	16,558.21	N	M
9830	AF00	E24	180.90	N	M
9830	AF00	E95	128.81	N	M
9830	AF01	E24	25.57	N	M
9830	AF01	E95	18.94	N	M
9830	AF04	E24	51.14	N	M
9830	AF04	E95	36.94	N	M
9830	AF05	E24	51.14	N	M
9830	AF05	E95	36.94	N	M
9830	AF06	E24	540.80	N	M
9830	AF06	E95	386.42	N	M
9830	AF07	E24	897.85	N	M
9830	AF07	E95	641.19	N	M
9830	AF08	E24	209.31	N	M
9830	AF08	E95	149.64	N	M
9830	AF09	E24	540.80	N	M
9830	AF09	E95	386.42	N	M
9830	AF0A	E24	897.85	N	M
9830	AF0A	E95	641.19	N	M
9830	AF0B	E24	209.31	N	M
9830	AF0B	E95	149.64	N	M
9830	AF0G	E24	359.90	N	M
9830	AF0G	E95	256.66	N	M
9830	AF0H	E24	719.80	N	M
9830	AF0H	E95	514.28	N	M
9830	AF0I	E24	180.90	N	M
9830	AF0I	E95	128.81	N	M
9830	AF0J	E24	25.57	N	M
9830	AF0J	E95	18.94	N	M
9830	AF0L	E24	359.90	N	M
9830	AF0L	E95	256.66	N	M
9830	AF0P	E24	719.80	N	M
9830	AF0P	E95	514.28	N	M
9831	AF02	E24	1,048.44	N	M
9831	AF02	E95	749.16	N	M
9831	AF03	E24	2,090.26	N	M
9831	AF03	E95	1,492.63	N	M
9831	AF04	E24	51.14	N	M
9831	AF04	E95	36.94	N	M
9831	AF05	E24	51.14	N	M

9831		AF05	E95	36.94	N	M
9831		AF0E	E24	1,048.44	N	M
9831		AF0E	E95	749.16	N	M
9831		AF0F	E24	2,090.26	N	M
9831		AF0F	E95	1,492.63	N	M
9837		5001	E24	562.58	N	M
9837		5001	E95	405.36	N	M
9837		5002	E24	523.75	N	M
9837		5002	E95	377.89	N	M
9837		5003	E24	467.87	N	M
9837		5003	E95	338.12	N	M
9837		5004	E24	493.44	N	M
9837		5004	E95	356.11	N	M
9837		5005	E24	464.08	N	M
9837		5005	E95	334.33	N	M
9837		AFE2	E24	2,393.33	N	M
9837		AFE2	E95	1,723.73	N	M
9837		AFE3	E24	4,593.45	N	M
9837		AFE3	E95	3,308.23	N	M
9837		AFE4	E24	1,031.40	N	M
9837		AFE4	E95	742.53	N	M
9837		AFE5	E24	1,922.62	N	M
9837		AFE5	E95	1,384.66	N	M
9837		AFE6	E24	3,358.43	N	M
9837		AFE6	E95	2,418.90	N	M
9840	AE3		E24	198.89	Y	M
9840	AE3		E95	143.96	Y	M
9840		AF15	E24	23.68	N	M
9840		AF15	E95	17.05	N	M
9840		AF16	E24	30.31	N	M
9840		AF16	E95	22.73	N	M
9840		AF17	E24	30.31	N	M
9840		AF17	E95	22.73	N	M
9840		AF23	E24	95.66	N	M
9840		AF23	E95	70.09	N	M
9840		AF24	E24	173.32	N	M
9840		AF24	E95	125.02	N	M
9840		AF25	E24	337.17	N	M
9840		AF25	E95	243.41	N	M
9840		AF3C	E24	23.68	N	M
9840		AF3C	E95	17.05	N	M
9840		AF3J	E24	85.24	N	M
9840		AF3J	E95	61.56	N	M

9840		AF3K	E24	174.27	N	M
9840		AF3K	E95	125.96	N	M
9840		AF3L	E24	325.80	N	M
9840		AF3L	E95	234.88	N	M
9840		AF3M	E24	165.74	N	M
9840		AF3M	E95	119.34	N	M
9843	AE3		E24	234.88	Y	M
9843	AE3		E95	170.48	Y	M
9843		AF10	E24	168.58	N	M
9843		AF10	E95	122.18	N	M
9843		AF11	E24	332.43	N	M
9843		AF11	E95	240.56	N	M
9843		AF15	E24	25.57	N	M
9843		AF15	E95	17.99	N	M
9843		AF16	E24	32.20	N	M
9843		AF16	E95	24.62	N	M
9843		AF17	E24	32.20	N	M
9843		AF17	E95	24.62	N	M
9843		AF23	E24	107.97	N	M
9843		AF23	E95	78.61	N	M
9843		AF24	E24	194.16	N	M
9843		AF24	E95	140.17	N	M
9843		AF25	E24	377.89	N	M
9843		AF25	E95	272.77	N	M
9843		AF3J	E24	101.34	N	M
9843		AF3J	E95	73.87	N	M
9843		AF3K	E24	206.47	N	M
9843		AF3K	E95	148.70	N	M
9843		AF3L	E24	384.52	N	M
9843		AF3L	E95	277.50	N	M
9846	A9F		E24	236.78		M
9846	A9F		E95	170.48		M
9846	AF7		E24	279.40		M
9846	AF7		E95	200.79		M
9846	AF8		E24	306.86		M
9846	AF8		E95	220.68		M
9846	AFF		E24	132.59		M
9846	AFF		E95	95.66		M
9846	AG8		E24	291.71		M
9846	AG8		E95	210.26		M
9846		8115	E24	90.92	N	M
9846		8115	E95	66.30	N	M
9846		AF10	E24	168.58	N	M

9846	AF10	E95	122.18	N	M
9846	AF11	E24	332.43	N	M
9846	AF11	E95	240.56	N	M
9846	AF15	E24	25.57	N	M
9846	AF15	E95	17.99	N	M
9846	AF1B	E24	93.76	N	M
9846	AF1B	E95	68.19	N	M
9846	AF23	E24	107.97	N	M
9846	AF23	E95	78.61	N	M
9846	AF24	E24	194.16	N	M
9846	AF24	E95	140.17	N	M
9846	AF25	E24	377.89	N	M
9846	AF25	E95	272.77	N	M
9846	AF3J	E24	101.34		M
9846	AF3J	E95	73.87		M
9846	AF3K	E24	206.47		M
9846	AF3K	E95	148.70		M
9846	AF3L	E24	384.52		M
9846	AF3L	E95	277.50		M
9846	AH2A	E24	43.57	N	M
9846	AH2A	E95	32.20	N	M
9846	AH2B	E24	82.40	N	M
9846	AH2B	E95	59.67	N	M
9846	AH2C	E24	118.39		M
9846	AH2C	E95	85.24		M
9846	AH2D	E24	176.16		M
9846	AH2D	E95	127.86		M
9846	AH2E	E24	194.16		M
9846	AH2E	E95	140.17		M
9846	AH7J	E24	42.62		M
9846	AH7J	E95	32.20		M
9846	AH7K	E24	81.45		M
9846	AH7K	E95	58.72		M
9846	AH7L	E24	117.44		M
9846	AH7L	E95	84.29		M
9846	AH7M	E24	174.27		M
9846	AH7M	E95	126.91		M
9846	AH7N	E24	192.26		M
9846	AH7N	E95	139.22		M
9846	AHS1	E24	94.71		M
9846	AHS1	E95	69.14		M
9846	AHS2	E24	140.17		M
9846	AHS2	E95	101.34		M

9846		AHS3	E24	196.05		M
9846		AHS3	E95	141.12		M
9846		AHS5	E24	38.83		M
9846		AHS5	E95	28.41		M
9846		AHS6	E24	59.67		M
9846		AHS6	E95	43.57		M
9846		AHS7	E24	110.81		M
9846		AHS7	E95	79.56		M
9846		AHS8	E24	208.36		M
9846		AHS8	E95	151.54		M
9846		AHT1	E24	28.41		M
9846		AHT1	E95	20.84		M
9846		AHT2	E24	40.73		M
9846		AHT2	E95	30.31		M
9846		AHT3	E24	76.72		M
9846		AHT3	E95	55.88		M
9846		AHT4	E24	110.81		M
9846		AHT4	E95	79.56		M
9846		AHT5	E24	165.74		M
9846		AHT5	E95	120.28		M
9846		AHTA	E24	32.20		M
9846		AHTA	E95	23.68		M
9846		AHTB	E24	59.67		M
9846		AHTB	E95	43.57		M
9846		AHTE	E24	38.83		M
9846		AHTE	E95	28.41		M
9846		AHTF	E24	76.72		M
9846		AHTF	E95	55.88		M
9847		AFF0	E24	1,973.76	N	M
9847		AFF0	E95	1,421.60	N	M
9848	A9F		E24	236.78	N	M
9848	A9F		E95	170.48	N	M
9848	AF7		E24	279.40	N	M
9848	AF7		E95	200.79	N	M
9848	AF8		E24	306.86	N	M
9848	AF8		E95	220.68	N	M
9848	AFF		E24	132.59	N	M
9848	AFF		E95	95.66	N	M
9848	AG8		E24	291.71		M
9848	AG8		E95	210.26		M
9848	UF7		E24	279.40		M
9848	UF7		E95	200.79		M
9848	UF8		E24	306.86		M

9848	UF8		E95	220.68		M
9848	UG8		E24	291.71		M
9848	UG8		E95	210.26		M
9848		8115	E24	90.92	N	M
9848		8115	E95	66.30	N	M
9848		AF10	E24	168.58	N	M
9848		AF10	E95	122.18	N	M
9848		AF11	E24	332.43	N	M
9848		AF11	E95	240.56	N	M
9848		AF15	E24	25.57	N	M
9848		AF15	E95	17.99	N	M
9848		AF1B	E24	93.76	N	M
9848		AF1B	E95	68.19	N	M
9848		AF23	E24	107.97	N	M
9848		AF23	E95	78.61	N	M
9848		AF24	E24	194.16	N	M
9848		AF24	E95	140.17	N	M
9848		AF25	E24	377.89	N	M
9848		AF25	E95	272.77	N	M
9848		AF3J	E24	101.34	N	M
9848		AF3J	E95	73.87	N	M
9848		AF3K	E24	206.47	N	M
9848		AF3K	E95	148.70	N	M
9848		AF3L	E24	384.52	N	M
9848		AF3L	E95	277.50	N	M
9848		AH2A	E24	43.57	N	M
9848		AH2A	E95	32.20	N	M
9848		AH2B	E24	82.40	N	M
9848		AH2B	E95	59.67	N	M
9848		AH2C	E24	118.39	N	M
9848		AH2C	E95	85.24	N	M
9848		AH2D	E24	176.16	N	M
9848		AH2D	E95	127.86	N	M
9848		AH2E	E24	194.16		M
9848		AH2E	E95	140.17		M
9848		AH7J	E24	42.62	N	M
9848		AH7J	E95	32.20	N	M
9848		AH7K	E24	81.45	N	M
9848		AH7K	E95	58.72	N	M
9848		AH7L	E24	117.44	N	M
9848		AH7L	E95	84.29	N	M
9848		AH7M	E24	174.27	N	M
9848		AH7M	E95	126.91	N	M

9848	AH7N	E24	192.26		M
9848	AH7N	E95	139.22		M
9848	AHS1	E24	94.71	N	M
9848	AHS1	E95	69.14	N	M
9848	AHS2	E24	140.17	N	M
9848	AHS2	E95	101.34	N	M
9848	AHS3	E24	196.05	N	M
9848	AHS3	E95	141.12	N	M
9848	AHS5	E24	38.83		M
9848	AHS5	E95	28.41		M
9848	AHS6	E24	59.67		M
9848	AHS6	E95	43.57		M
9848	AHS7	E24	110.81		M
9848	AHS7	E95	79.56		M
9848	AHS8	E24	208.36		M
9848	AHS8	E95	151.54		M
9848	AHT1	E24	28.41		M
9848	AHT1	E95	20.84		M
9848	AHT2	E24	40.73	N	M
9848	AHT2	E95	30.31	N	M
9848	AHT3	E24	76.72	N	M
9848	AHT3	E95	55.88	N	M
9848	AHT4	E24	110.81	N	M
9848	AHT4	E95	79.56	N	M
9848	AHT5	E24	165.74	N	M
9848	AHT5	E95	120.28	N	M
9848	AHTA	E24	32.20		M
9848	AHTA	E95	23.68		M
9848	AHTB	E24	59.67		M
9848	AHTB	E95	43.57		M
9848	AHTE	E24	38.83		M
9848	AHTE	E95	28.41		M
9848	AHTF	E24	76.72		M
9848	AHTF	E95	55.88		M