

00050	53,56
00059	44,02
00150	24,30
00152	53,69
00152X	255,83
02419	91,91
02420A	150,22
02420B	81,62
02421	40,76
02473	57,73
02473X	109,56
02474A	70,40
02475	39,91
02476	52,98
02476X	250,94
02820	12,45
02823D	109,45
02830	58,58
02831	249,73
02872	29,39
02875	36,27
02876	36,64
02877	35,44
02878	38,58
02884	440,20
03066X	227,35
03157X	186,85
05062	35,56
05066	44,50
05068	55,02
05070XS	93,11
05075	31,32
05075X	180,19
05079	31,92
05175	19,35
05180D	535,73
05185	12,45
05185A	677,22
05185B	46,07
05185D	72,56
05185S	16,45
05186	55,51
07079	31,55
07087	24,44
07093	28,41
07096	230,98
07097	24,79
07098	24,91
07098W	407,54
07099	1176,69
07100D	447,45
07100SA	29,78
07100W	476,48
07196B	50,43
07196D	117,68
07204B	46,83

00050	53,56
07205	46,07
07205X	377,31
08118	49,54
08125	40,44
08231	17,17
08231B	70,14
08231D	110,05
08237	261,82
09062	36,53
09070	122,15
09072W	639,74
09073T	650,62
09075	124,55
09076	283,59
09078	25,77
09081	26,12
09194	12,21
09194S	54,66
09195AB	84,66
09199	294,47
09201	55,48
09207	289,02
101575	10883,58
101600	11998,98
101601CD	4427,63
107105	965,18
107105CD	3458,45
107105V	1900,36
107107	6116,40
108142	10883,58
109163D	15483,62
11157	71,36
11157X	1144,02
11163	91,91
11165X	1205,72
11300B	58,29
11315	36,03
113170	3528,00
113171D	5742,85
114160	3470,57
114161D	7907,03
114161DC	15483,62
116097	2017,88
116098	3663,57
117148	2115,49
11BA	16,09
11BC	14,52
121265	15827,11
12168	59,27
12175	50,18
1220	28,09
122125	6116,40
12303	26,35
12303B	1514,08
125145	1701,36

00050	53,56
12520	13,78
12580	30,36
126149D	15483,62
126150	1232,96
126150B	15619,42
126151CD	4526,88
127135	976,95
127136CD	2650,05
127137	10883,58
127138	1598,64
127139D	15483,62
127140	1503,30
1280	43,89
128160	1474,51
128160B	15619,42
128160CD	4008,09
128161	10883,58
129172	2716,66
129173CD	6112,46
12CA	1093,24
12CB	68,85
131400	1065,26
131401CD	4967,03
131402D	15483,62
13169D	1347,20
13175	62,88
13176D	412,38
13181	100,38
13182D	1347,20
132125	6116,40
132126D	2341,81
1328B	102,67
1329	21,88
1331	1689,46
13318	28,55
134143	1640,44
134144CD	2307,84
134145	1356,52
1351	336,19
13620	19,71
13621	17,54
13621A	32,16
13621D	107,02
13623X	14,27
13624	122,74
13682	41,73
13685	30,61
13686	38,94
13687	28,19
138172	1560,76
13830	22,14
13835D	376,12
13836	24,66
13836B	128,34
13889	59,02

00050	53,56
13890	122,74
13C	19,12
13X	1689,46
14116	29,75
14116W	298,71
14117A	31,07
14118	47,39
14118A	54,42
14118AS	159,77
14119A	35,44
14120	45,70
14120A	1321,80
14123A	41,24
14123T	1321,80
14124	29,39
14125A	26,72
14125W	1093,24
14126D	1663,41
14130	27,82
14131	29,02
14132T	64,09
14134D	1662,94
14136A	45,70
14136AA	58,78
14137AS	57,29
14138A	26,60
14139	29,39
14139X	177,77
14272	676,02
14273	52,95
14274	13,54
14274A	79,21
14274S	107,02
14275A	689,33
14276B	70,14
14276D	109,42
14277	59,98
14282	677,22
14283	27,09
14284	689,33
14299	781,23
14	676,02
14525	36,53
14585	198,93
14C	21,53
14CE	817,51
14XS	59,62
15100	25,28
15100S	234,61
15100SR	213,45
15102	28,17
15103	47,65
15106	27,34
15112	26,86
15113	24,79

00050	53,56
15116	26,60
15117	21,88
15117X	305,96
15118	23,10
15119	26,86
15120	26,00
15120A	90,71
15121T	151,18
15123	30,48
15125	25,07
15126	23,35
15244	24,44
15245	13,12
15249	759,94
15250B	58,52
15251D	140,28
153100	1555,56
153101	1073,60
15385	49,55
154103	3478,40
15520B	111,87
15522A	115,92
15523	18,02
15574A	1093,24
15575T	82,99
15578	29,63
15579A	441,41
15579X	370,06
15580	28,41
15590	29,39
15BA	66,52
15BC	68,94
16131	1116,22
16137	50,43
16143	51,72
16150	50,68
161850	3760,22
161900	2780,69
161901CD	5038,58
1620	48,85
16282	23,58
16284	30,82
16284B	194,72
16	201,94
16579	1349,76
16582	1349,76
1674	139,08
1680	100,98
16929	66,04
16986	110,65
17098	58,08
17098X	1093,24
17116D	335,16
17117TD	1662,94
17118	36,64

00050	53,56
17119	60,95
171400	10883,58
171436	10883,58
171450	1180,70
171451CD	4171,62
17244	19,83
17244A	58,78
17244B	61,08
17245D	120,19
17245XA	676,02
1729	15,19
1729B	96,14
1729X	23,58
1730	26,94
1738X	689,33
17	522,02
1751	152,99
17520	23,15
17520B	83,64
1755	45,51
17580	38,76
17581	1103,51
1774	158,41
1775	64,69
1778	1093,24
1779	34,35
1780	45,51
17830	34,40
17831	27,45
1784A	2731,88
17883	1321,80
17886	1093,24
17887	73,78
17888	112,48
18	413,60
18200	64,09
18204X	149,51
182351D	14870,57
18335E	180,19
18335X	84,66
18337	33,62
18337B	155,67
18352	926,35
18520	21,80
18587	54,90
18590	47,51
18620	20,87
18620B	88,97
18620D	92,52
18685	40,71
18690	39,03
18720	19,78
18720B	221,39
18721	860,90
18723	766,72

00050	53,56
18724	61,69
18780	116,72
18790	37,82
19138	49,95
19138X	663,92
19143	70,14
19145D	285,02
19146TD	1630,19
19150	43,52
19152D	1661,03
1920	59,75
192200	4002,16
192201CD	5554,48
19262	1899,81
19267X	213,45
19268	28,60
19268B	82,85
19269	141,49
19281	22,14
19282	34,46
19283	23,58
19283B	79,81
19283X	52,00
1929	28,26
1930	27,21
1931	25,32
1931B	67,72
1932	23,10
1932B	110,47
1975	49,70
1984W	1094,46
1985	40,15
1986	79,30
1986W	1093,24
1987	37,49
1994X	38,94
1997X	44,14
201800	10883,58
203190	3569,67
203190B	20112,46
21063	3071,36
21212B	1385,90
21213	133,63
21226D	1658,93
213843	1674,49
215098	1741,02
217112	1577,65
217112W	3279,57
219117	1486,33
219122	1325,92
21BA	46,79
21BC	55,63
221575	1603,87
221576CD	3532,96
22168	105,20

00050	53,56
222126	15231,54
222127CD	5975,93
222128	6092,87
22325	26,25
22325D	361,62
224205DC	11806,75
22720	34,70
22721	81,62
22778	134,84
22780	64,09
23092	48,13
23100	39,07
23101X	959,00
231975	3194,98
231976CD	6252,16
2320	677,22
232025	4016,19
232026D	7857,20
23250X	441,41
23256	21,88
23256B	91,30
2330	759,94
233	424,48
23	676,02
23420	39,90
234213CD	6993,06
234215	3531,65
234216D	7869,38
234220	4122,00
234221D	8745,73
23491	102,11
23621	86,81
23685	395,46
23691	121,32
237	1348,27
23720	215,05
23790	304,75
2380	197,73
2381	137,26
2382	171,72
24118	116,81
24	51,88
242	92,52
242375	7716,34
24261	163,67
24262D	1343,58
243	677,22
243250	4776,35
243251CD	11442,68
244235	4236,92
244236CD	7984,03
24720B	3781,60
24720D	118,64
24720DC	1627,76
24721	34,22

00050	53,56
24722	93,72
2473	138,47
2473X	661,71
247	432,94
2474	93,72
2475	70,14
24781	115,49
25132	1321,80
251575	13685,80
2520A	51,88
2523	23,58
2523B	83,44
2523D	205,58
2523S	197,13
2525	50,55
2526X	78,60
25289D	1343,58
2530	689,33
253	1689,46
25518	230,80
25519	35,56
255	1093,24
25520D	150,09
25520DC	1277,06
25521B	136,01
25524	781,23
25526	34,60
25527	38,22
25528	74,38
2554	1083,56
25547RB	159,84
25570	53,94
25572	50,43
25576	44,88
25578	40,64
25581	38,69
2558	54,30
25582	54,42
25583	168,43
25584	35,65
25584A	53,15
25584T	2731,88
2559	74,99
25592	57,80
2560X	505,51
2561X	959,00
256	2731,88
2578	57,88
2580A	34,83
2581	64,00
2581T	1093,24
2582	46,32
2584	1321,80
2585	48,61
2586	1116,22

00050	53,56
25877A	37,90
25877T	2731,88
26093	1115,00
26100	175,95
26112	107,02
26118S	515,18
26126	1115,00
26126X	517,60
26131	128,20
26131H	34,97
26132	134,24
2620	43,62
26274	64,69
26283B	466,80
26283S	114,88
26284D	518,75
26300	83,67
2630	53,09
2631	23,58
2631B	73,78
26334	29,44
26820	30,01
26821	766,72
2682	122,15
26822	21,88
26822A	56,74
26822B	57,68
26824	31,68
26830	37,82
26831	2110,29
2684	92,52
2685	162,66
2687	59,02
26877	57,07
26878	41,84
26880	56,97
26881	40,64
2688	53,69
26882	37,36
26882T	85,26
26883	41,59
26885	48,85
26886	45,23
2689	47,15
2690	50,55
2691	62,88
2726	84,05
2729X	87,28
2731	267,26
2732	765,52
2733	470,43
2734	781,23
2735X	24,30
2736	108,09
275155	1251,23

00050	53,56
275156CD	3190,75
275158	27207,00
275160	1751,46
27620B	130,60
27620DA	818,81
27621	921,52
27625DX	1787,41
27626DA	1007,38
27680	162,05
27684	108,26
27689	109,32
27690	77,39
27691	126,99
27695	128,52
2775	1093,24
2776	34,22
2777	46,56
27820	30,00
27820D	120,62
2783	1093,24
2785	36,64
2786	53,94
27875	68,94
27880	52,98
27881	53,09
2788A	39,68
2790	37,26
2793	34,58
2794	38,09
2796	35,31
2798T	1093,24
28118	99,78
281200	1459,19
281201D	11477,85
28137	246,71
28138	61,92
28151	130,60
28155	2731,88
28156	59,62
28158	63,73
28159	124,38
2820	31,19
2821	1689,46
28300X	255,77
28314XD	122,02
28315	29,85
28315B	102,20
28317	33,02
28318D	175,06
28520	41,48
28521	27,94
28521B	202,55
285226	9890,95
285228D	10754,38
28523	88,28

00050	53,56
28527RB	106,42
28576	1298,82
28579	65,31
28580	56,97
28580A	102,07
28580T	3179,34
28584	57,68
28621	50,43
28622	27,21
28622A	62,40
28622B	108,24
28623	55,51
28678	59,50
28680	62,27
28682	47,44
2875	112,48
2876	157,81
2877	140,28
2878	67,30
2879	88,88
2880	207,40
28820	885,86
28919	46,32
28920	36,17
28921	40,03
28921A	82,85
28921B	274,88
28921D	259,58
28921DC	427,55
28980	99,16
28985	64,69
28985W	1273,43
28990	89,97
28995	87,08
29168	2731,88
291749	10883,58
291750	1363,55
291750B	15619,42
291751CD	4048,85
29177	1093,24
2924B	134,58
2925	228,50
29334	765,52
295192D	14754,09
295193	4654,87
29520B	234,04
29521	39,91
29521B	147,32
29526D	1275,86
29526DRB	364,48
29580	87,68
29582	97,35
29585W	3248,27
29588	212,25
29620B	116,70

00050	53,56
29622D	185,70
29622DC	358,32
29624	926,35
29630	38,34
29665	151,77
29670	144,51
29676	107,63
29680	78,60
29681	1324,21
29688	106,42
2973	400,66
2975	426,01
29820	841,01
29820D	1831,97
2984	56,46
2984A	1348,27
29875	1434,67
29880	2387,85
299711	POR
3120	35,34
3120B	83,44
312	834,02
3126	73,78
3129	55,27
3130	93,72
313	1689,46
314	530,89
31520B	183,39
31521	30,72
31594	35,19
31597	33,13
3162	1093,24
316	3305,12
3187	128,20
3188	59,50
3188S	441,41
3189	100,98
3190	125,16
3191	91,91
319	2731,88
3192	62,88
3193	61,08
3196	55,39
3197	122,74
3198	62,88
3199	163,24
31BC	26,60
320	1348,27
32	665,13
322	842,91
325	1093,24
329172	2367,94
329173CD	7787,68
32C	57,32
330166	2070,25

00050	53,56
3320	30,23
3320B	97,96
3321	781,23
332	19,91
33225	127,82
3324	78,00
33251	119,59
3325	40,15
33261	3247,08
33262	174,67
33269	163,28
33275	73,17
3328	37,81
33287A	87,68
3329	61,08
3329B	154,47
332A	59,49
332B	77,39
332US	213,66
3331	41,59
333197	3758,90
333	61,69
333203CD	9874,23
3339	47,70
333A	66,52
334	201,96
33461	87,68
33462B	197,51
33462D	295,64
33462DC	1797,08
33472	46,20
33475	126,51
335	87,08
335S	120,93
3360	1093,24
336	59,13
337	62,88
3378	183,26
3379	58,78
337S	368,78
337W	558,74
337X	135,56
3381	59,03
338	1115,00
33820B	87,68
33821D	226,35
33821DC	1573,65
3382	54,30
3382T	351,92
3383	55,88
3384	142,09
3386	58,17
3387	71,95
33880	102,81
33885	64,69

00050	53,56
33889	58,29
33890	60,47
33891	58,52
339	55,77
3420B	85,26
342	53,92
3422	38,06
3423D	389,96
3426	781,23
34274	73,17
34275	192,88
34294	195,92
342A	47,65
342S	51,78
342SW	1093,24
342X	551,46
34300	73,17
34301	73,17
34304	3311,16
34306	68,94
34306W	484,95
34307	149,95
3431	765,52
343	1115,00
344	52,85
34472X	359,13
34478	37,73
34478B	188,05
34478D	362,76
34479	72,56
34481B	179,62
34492	2303,80
34492A	54,96
344A	54,55
34500	63,10
346	102,81
347	1115,00
3474	102,81
3476	64,69
3477	1115,00
3478	58,89
3479	68,50
3480	120,93
3482	115,49
3483	2786,31
350	68,94
350A	66,52
351687	3151,78
35175	86,47
35176	76,79
3520	34,22
3521	765,52
352	35,80
3525B	102,81
3526	36,53

00050	53,56
352A	1914,39
352X	781,23
3530	781,23
353	63,49
35326	33,87
353D	200,70
354	30,36
354A	21,53
354B	91,47
354X	49,76
355	51,04
355A	61,69
355X	56,24
356	1093,24
357	87,08
3575T	1094,46
3576	107,63
3577	65,31
3578	56,60
3578A	84,05
3579	73,78
3580	73,78
358	61,69
3582	2731,88
3583	138,47
3586	68,94
358A	136,06
358D	574,00
358X	247,92
359A	86,02
359S	52,86
359T	512,75
359TD	303,41
35BC	22,74
36137	145,12
3620	43,53
3620B	139,08
362A	22,73
362AC	765,52
362AX	68,37
362B	82,85
362X	181,40
36300	90,09
363	31,20
363D	103,36
363DC	252,33
363X	1914,39
365	51,76
3655	1084,79
3659	76,79
365A	55,88
365S	53,21
3660	203,17
366	48,13
36620	104,00

00050	53,56
36620B	411,86
36620D	689,33
36620DC	2956,52
36626	1693,07
36686	5489,12
36690	197,73
36691	424,48
367	49,35
368	42,69
368A	42,24
368S	49,83
36920CD	1711,51
36920	394,43
36990	579,91
369A	51,27
369AS	78,00
369S	47,15
36X	30,00
370A	47,04
3720	24,43
3720B	98,56
372	49,83
3726	43,65
3727	46,44
3729D	135,45
372A	42,69
3730	37,01
3731	1914,39
3732	45,48
3733	113,68
3735	263,64
374	29,15
37431	147,54
37431W	4941,35
375	78,18
375S	114,30
3760	3179,34
376	126,28
3762	3179,34
37625B	373,34
37626D	281,17
3767	56,36
3767A	98,20
377	68,33
3774	136,06
3775	56,36
3776	61,69
3777	67,12
3778	53,46
3779	61,69
377A	1297,61
377TD	386,57
3780	57,72
3781	65,31
3783	76,19

00050	53,56
3784	62,88
378A	1297,61
378DE	310,03
3795	64,09
380190	6184,84
380	3179,34
3820B	154,19
3821	38,68
382	37,67
3822RB	108,43
382A	27,35
382B	90,71
383	40,30
383A	32,06
383X	149,35
384D	152,56
384DRB	238,12
384ED	140,28
384EDC	1275,86
385	52,60
38556	1212,49
385A	52,85
385AS	180,19
385AX	66,52
385SD	285,40
385X	52,97
386	1297,61
386A	45,70
386AX	302,05
3872	62,27
3872A	451,07
3875	62,88
3876	55,88
3878	82,85
3879	97,96
387A	43,12
387S	51,16
387W	1539,47
3880	53,33
38885	1446,32
38886	2002,24
388A	47,89
388TD	333,28
389	99,78
389A	54,42
389AS	109,20
389DE	1898,02
389S	73,78
38A	46,56
38X	676,02
390200	12860,79
390	58,05
390A	45,96
3920	31,24
3920B	120,93

00050	53,56
392	50,68
39236	108,24
3924BW	4058,53
39250	72,56
3925	42,93
39252X	1002,55
3926	52,00
393	781,23
393A	102,81
393AS	56,36
393C	765,52
39412	39,31
39412B	175,08
39414X	603,46
394	51,76
39422	51,04
39433	74,38
394AB	69,53
394AS	32,29
394CS	41,24
394D	163,46
394DC	1573,65
394XS	944,90
394YD	1264,96
39520B	117,31
39520DC	471,94
39520	38,23
39521	52,37
39522	1030,80
3955	1298,82
39573	140,28
39575	219,31
39578	120,93
39580	100,91
39581	76,56
3958	1570,93
39585D	731,01
39586	146,32
39589	203,17
39590	67,43
39590A	136,90
39591	175,83
395CS	68,94
395TD	438,92
395X	1570,93
395XA	1298,82
3960	740,12
396	91,91
396S	179,48
397	57,32
3975	74,38
3977	97,35
3977X	1063,01
3978	1298,82
3979	54,17

00050	53,56
3980	68,33
3980W	3927,93
3981	138,23
398	149,95
3982	63,80
3982W	1298,82
3982X	154,44
3984	62,58
399A	51,64
399AS	53,09
399AX	3247,08
399D	363,53
40	82,24
41100	69,02
41106	74,38
41125	63,67
41125W	1321,80
41126	59,86
412	155,93
41286	26,60
41286B	280,56
412A	276,34
413	926,35
413X	365,21
414	34,22
414A	133,71
414X	89,48
415	73,78
416	195,31
417	151,09
418	78,73
419	68,33
420	74,05
421	403,93
421417	2307,84
421437	1421,01
421450	1788,03
421451CD	4056,70
422	168,71
42350	111,45
42354X	3532,47
42362	156,61
42362D	985,61
42368	134,24
42373	248,91
42375	139,08
42376	136,65
42585	940,86
42586	208,01
42587	77,39
42587B	243,08
42587D	308,37
42587DC	1832,55
42590	104,05
42620B	531,31

00050	53,56
42623B	1624,14
42624	428,78
42683	1324,21
42686	910,62
42688	87,68
42690	118,51
430X	765,52
43112	67,12
43117	1115,00
43118	561,13
43125	59,62
43131	59,27
43132	61,69
43138X	562,35
431575	2064,91
431576CD	5630,52
4320	77,39
432	44,50
4328	781,23
432A	51,76
432AB	185,01
432B	115,74
432D	156,13
432X	73,78
43300	50,55
43312	25,40
43312B	177,15
43315	765,52
43319D	145,36
433	911,84
4335	50,18
435165	2292,18
435165D	5821,22
435	126,99
435S	180,19
436	78,60
4367	261,22
4368	1115,00
4370	165,67
437	603,46
4375	177,69
438	62,27
4388	124,55
439	123,96
4395	120,33
440	100,38
441	1297,61
44131	97,19
44143	58,17
44143W	1539,47
44150	62,27
44156	117,91
44157	154,80
44157X	287,82
44158	93,45

00050	53,56
44162	60,47
442S	1297,61
443	118,51
44348	31,55
44348B	89,48
44354	1914,39
44363D	163,71
444	102,20
445	3179,34
447	109,45
449	104,00
450	615,54
451212	1170,24
451215CD	5156,42
4520	265,45
452	59,13
45220B	342,23
45221	37,49
45222	765,52
45280	75,58
45282	76,79
45284	54,79
45285	69,53
45287	76,19
45289	96,14
45290	58,07
452A	75,58
452B	241,86
452D	161,97
452DC	1433,79
453	58,71
4535	59,98
4536	114,29
453A	38,94
453AS	349,48
453B	139,08
453E	69,43
453XB	255,18
454	52,25
454X	1914,39
4550T	894,92
455	68,33
4553	1402,82
4559	264,86
455A	390,60
455S	71,36
456	70,14
457	3179,34
4580	125,16
458	137,26
458S	149,95
459	3179,34
4595	117,31
45BC	20,32
460	91,91

00050	53,56
461	166,28
46143	253,95
46150	3179,34
46151	3243,44
46162	102,20
46175	163,27
46176	73,17
46	27,69
462W	806,62
463	171,69
46368	43,42
46369	150,89
464	1297,61
464A	185,62
465	73,17
466	133,63
466S	102,81
467	73,78
46720	211,59
46720B	884,19
46720CD	823,54
46780	474,12
46790	312,81
46790A	6024,32
46790D	11061,61
46791DW	2462,21
46792	526,70
468	82,85
468W	3846,89
469	61,69
470128	1867,70
470130	10883,58
470132	13685,80
470975	12864,91
472A	50,81
472B	131,82
472D	215,49
472DC	476,78
472X	74,38
473	125,78
474	921,52
47420A	226,14
47420D	427,80
47420DC	3712,66
47423	189,86
475	109,45
476	116,10
47620A	87,17
47620B	338,60
47621	921,52
47622BW	581,69
47622W	570,80
47623A	192,29
47623AB	4058,53
47675	212,25

00050	53,56
47679	90,02
47680	137,87
47681	141,71
47685	286,02
47688	218,69
477	107,02
478	122,61
47820	70,96
47825B	258,80
47880	494,61
47890	115,10
47896	129,40
47898	401,55
478S	1018,27
479	109,45
480	117,08
48120	91,91
48190	151,77
48220B	1149,81
48220D	547,82
48220DC	2956,52
48282	360,39
48286	229,17
48290DW	1115,55
48290TD	2097,74
482SW	1428,21
483	122,75
48320B	763,08
48320D	730,45
48320DC	2395,70
48328	1727,01
48385	218,88
48393A	579,28
48393D	7697,89
484	124,55
48506	516,04
48620	160,85
48620B	863,51
48620D	565,98
48620DC	2956,52
48680D	1223,86
48684	379,73
48685	328,94
48685TD	1764,71
48686	4882,09
48750	252,15
487TD	495,93
48920D	1801,01
49151	1297,61
49162	338,61
49175	88,28
49176	145,73
492A	51,16
492W	2787,52
49368	136,06

00050	53,56
49368B	391,97
493A	921,52
493B	286,39
493D	187,44
493DC	418,22
493S	270,25
493X	940,86
494A	2843,15
49520	41,97
49520B	297,91
49520W	1914,39
49521	167,47
49522	48,49
49576	118,51
49577	3179,34
49580	175,95
49581	520,01
49585	72,56
495AA	322,88
495AS	240,05
495AX	82,85
495S	155,41
495XA	3247,08
496	66,52
496AS	619,19
496D	1949,45
497A	87,08
498	88,88
499A	1327,85
4A	40,99
4C	1348,27
4CB	45,23
4CX	90,09
520X	122,15
522	42,61
522A	781,23
522B	274,18
52387	168,71
52387D	13030,60
52387W	1976,05
52388D	13030,60
52393	189,86
52400	146,93
52400A	206,20
52400D	6317,57
52400W	1976,05
52401	165,67
525	106,42
525X	1297,61
52618B	449,87
526190	2556,02
526191CD	8409,81
526	100,98
52630X	1036,28
52630XB	1624,14

00050	53,56
52637	92,52
52637B	378,53
52637D	279,34
52637DC	1485,06
52638	98,56
52639	286,62
526A	1297,61
527	102,26
527S	454,72
528	69,53
528A	105,20
529	66,52
529A	236,08
529X	83,44
53150	102,39
53162	91,91
53162W	1272,22
53176	62,27
53177	96,29
5320	781,23
532A	61,08
532B	371,26
532X	49,43
532XA	781,23
5335	70,14
5335V	183,21
53375	40,39
53376D	183,73
53387	44,63
53387B	1512,87
53387X	227,96
53390D	309,43
53398	781,23
533A	511,55
533D	260,00
533DC	1275,86
533X	781,23
534	1953,08
535	188,66
5354	3179,34
5356	206,20
5358	189,26
5360	1272,22
5361	1297,61
536	105,20
536226D	10200,74
537103D	1846,66
537	119,01
537X	807,84
538	242,70
538US	408,75
539	86,47
5395	123,96
539A	102,20
540	141,49

00050	53,56
541162	15291,61
541	1297,61
542	1297,61
543085	929,52
543086	938,63
543114	702,67
543115D	2412,67
543116	3303,09
543	125,16
544090	1308,58
544091	1202,89
544116	711,81
544118	734,03
545112	2195,51
545139	6092,87
545141	2258,22
545142CD	3075,82
545	1297,61
546	1272,22
55175	115,82
55176	188,66
55187	400,29
55194	203,78
55195	252,74
55196	101,59
55197	172,69
55200	122,63
55206	120,93
5521	303,48
552AW	921,52
552B	192,29
552D	206,80
552DC	372,48
5535B	1624,14
5535V	200,14
553A	921,52
553BA	1624,14
553S	2349,74
553X	72,15
554	155,41
55433D	176,56
55433DC	3187,81
55434	499,47
55437	45,98
55437B	554,85
55443	86,25
55444D	249,13
55452D	254,08
555	165,85
5552	1324,21
5557	286,01
555S	90,09
5562	1324,21
5564	1324,21
5565	185,01

00050	53,56
5566	189,86
5569	1221,43
557	314,42
5577	209,21
5578	183,82
5578V	1298,82
557A	269,91
557S	90,09
558	105,20
5582	142,09
5583V	487,35
5584	122,74
558A	186,34
558S	314,42
5595	122,15
560	84,05
561279	1589,63
562	203,78
562DS	3342,21
562X	397,88
563A	921,52
563B	151,77
563D	214,65
563DC	398,37
563X	921,52
56418	186,85
564	349,48
56425W	1995,40
56426	267,26
565	139,34
565S	767,93
566	97,06
56649D	1485,06
56650B	267,26
56650CD	412,38
56662	120,33
566S	179,59
566W	1298,82
567A	100,98
567S	145,27
567W	1298,82
567X	436,58
568	97,35
568W	1298,82
569	194,10
570	131,95
570X	1298,82
5720	349,48
572650	9977,23
572A	233,41
572B	203,17
572D	267,86
572DC	464,39
5735	64,69
574	442,62

00050	53,56
5752	1570,93
5755	1570,93
575S	726,82
575W	3927,93
5760	121,33
576	112,48
577	151,77
578	152,38
5795	169,32
579TD	490,57
580W	749,79
581	99,78
581D	968,68
590	1557,62
590A	261,22
591350	12469,99
59175	104,11
59176	192,29
59187	447,45
59188	526,07
59200	85,26
59201	109,45
592AS	344,66
592B	213,45
592D	298,71
592DC	722,18
592S	254,56
592XE	93,72
592XS	106,42
593A	120,93
593S	3532,47
593X	92,52
59413	110,05
59425	119,72
59429	177,10
59429B	1624,14
594AA	152,99
594R	205,59
594W	543,00
595	153,60
595A	243,08
596	131,21
596S	238,25
596W	625,21
597	200,14
597A	179,25
598W	666,35
598X	522,43
5BA	17,05
5BC	13,31
607140	3492,38
612A	940,86
612B	194,44
612S	940,86
612X	921,52

00050	53,56
613B	164,47
613S	765,52
614X	518,81
615	182,31
617	1297,61
619	128,94
6	14,52
620	1297,61
620220	8255,76
621S	1603,59
6220	101,59
6220B	1624,14
622A	445,05
622X	582,89
623	96,75
624	216,47
6277	297,09
6279	278,15
6280	205,59
6320B	1624,14
632A	386,12
632B	188,05
632D	282,38
632DC	1485,06
632S	1630,19
635	328,94
6361	1379,86
636	145,73
637	286,01
6375	335,00
6376	278,15
6380	1324,21
6381	304,75
6382	226,74
6385	1215,39
6386A	3247,08
6387	1324,21
6389	222,52
6391	474,06
639	130,60
640260	6884,37
6420	97,32
6420A	757,66
6420B	686,91
642	172,94
6424	910,62
643	118,51
64373	700,21
644	130,60
64433	254,56
64450W	4882,09
64452A	328,38
645	131,21
6454	394,25
6455	393,04

00050	53,56
6459	1165,80
645X	3247,08
6460	313,22
6461	221,92
6461A	183,82
6461CA	3247,08
6464	299,92
6465	1298,82
6466	265,45
64700B	561,02
64700D	532,11
64700DC	853,80
64701X	621,60
64713	365,63
647285	11187,25
6475	1575,76
6484	678,44
65200	162,05
6520	1543,11
6521	921,52
65212	151,18
652	95,05
65225	141,49
65231	324,46
65235	3311,16
65237	120,33
65237A	211,65
6525X	396,66
652A	134,24
652B	247,92
65320B	1965,16
65321	781,23
6535B	697,39
6535W	412,38
6536	164,63
65383	245,50
65384	1297,61
65395	373,69
653X	442,62
654D	429,32
654DC	1832,55
65500	74,99
65500B	300,52
65501	1015,85
655	180,19
6552	4941,35
6553	4941,35
65537	2590,59
6559C	354,34
657	188,66
6575	314,42
6576	310,80
6576C	363,56
6580	185,62
658	290,25

00050	53,56
659	193,49
661	186,59
66187	199,19
66200	114,88
66212	104,61
66225	90,71
662	1359,29
663A	281,77
664	268,47
66461	130,21
66462	47,04
66462B	216,47
66462D	258,19
66520	63,04
66522D	4092,40
66583	211,03
66584	162,05
66585	134,24
66586	343,46
66587	344,66
66588	1570,93
66589	139,08
665X	621,60
672A	2787,52
672B	295,07
672D	384,58
672DC	1832,55
673	3498,60
67320B	1724,03
67322B	764,29
67322D	828,39
67322DC	1101,57
67324	333,78
67324DA	2418,67
67325D	1082,36
67328DX	2289,28
67329DA	3327,89
67388	267,28
67388D	25197,17
67389	480,12
67390D	4580,96
67390TD	2327,45
674	1428,21
67425	2438,94
67434	827,26
67437	2222,26
67675	270,81
677	244,28
67720	235,74
67720B	2934,77
67720CD	1799,78
67721D	1620,14
67780	666,10
67782	884,23
67786	569,45

00050	53,56
67787	578,58
67790	566,84
67790D	3407,56
67791	912,95
67791DGW	2209,70
67791DW	3219,13
67820	411,40
67820B	2390,12
67820CD	1780,20
67830	1448,25
67835	1295,63
67875	9735,53
67883	1014,84
67884	1016,13
67885	740,55
67885DW	2467,18
67886	1259,45
67887	1408,54
67919	2364,77
679	226,14
67920	569,45
67920B	2489,40
67920CD	2525,74
67921D	2570,38
67982	1807,63
67983	739,24
67985	752,31
67986D	4406,72
67986DW	3862,77
67987	3091,19
67989	1228,46
681A	162,66
682	1976,05
683WA	2372,73
683X	4941,35
68450	201,35
68450A	483,74
68463	348,29
685	171,13
685W	4941,35
686	1003,75
68709	171,13
68712B	1769,27
68726	1884,01
688TD	709,87
689	1976,05
69354	268,72
69630	164,47
6C46720	211,59
6CE	31,32
700167	3389,28
711600	12469,99
71412	343,46
71425	321,68
71426D	9882,69

00050	53,56
71432	4978,83
71433X	12203,41
71437	389,41
71450	239,46
71450D	10845,33
71451	431,72
71453	411,18
71455	447,45
71457TD	1325,43
71750	154,19
71750B	2140,52
71751D	605,88
71751DC	2956,52
720236	8516,96
722185	2532,83
722186CD	7769,15
72225	248,52
724195	3070,60
724196CD	9309,16
72488D	419,65
72500	160,85
73551	1636,51
73562	6378,91
73875	711,81
73876CD	1281,82
740	172,33
742A	940,86
742B	295,07
742D	453,49
742DC	1797,08
742X	439,00
743	160,85
743321CD	22319,49
743DS	1446,36
743X	2303,80
744	181,40
74472	5377,14
74473X	4882,09
744A	1387,12
74500	463,66
74511X	2064,34
745	1387,12
74525	455,83
74536W	6024,32
74537	463,66
74539TD	1939,63
74550	399,67
74550A	520,01
74550W	5432,17
745A	214,65
745S	322,88
746	1359,29
747S	1387,12
748	288,43
74845	993,32

00050	53,56
74850	271,66
74850B	1193,76
74850W	1880,76
74851CD	1203,82
74856	766,66
748S	208,01
749A	156,61
749S	235,22
750	249,13
750A	204,39
750W	678,44
751200	1370,16
752	96,14
752A	280,86
752B	264,86
752D	512,75
753	233,41
753A	624,01
754W	1096,86
755	209,21
756	1412,51
756A	180,19
757	213,45
758	178,99
759	172,94
760	198,34
761W	1743,54
762	259,40
766	209,21
767D	2878,09
772B	380,93
773	1428,21
77350	469,22
77362	310,80
77364	503,08
77375	236,42
77376	1125,89
773D	669,98
773DC	2956,52
774D	539,35
774DC	2956,52
775	460,76
776	281,17
77675	130,01
77675B	2140,52
77676BW	1769,27
77676W	724,91
77676X	1016,26
776W	4941,35
777	669,98
778	321,68
779	323,24
780	221,92
780W	4941,35
78214	303,54

00050	53,56
78216D	588,76
782	215,26
78225	225,55
78238	287,19
78250	182,01
78250AC	322,88
78251D	1987,40
78255D	694,09
78255X	264,86
782D	6432,35
783	417,23
78513B	176,56
78537	104,61
78549D	364,00
78551DF	1485,06
78571	232,92
786	255,77
792	227,25
792B	1905,56
792CD	1407,57
795	390,51
796X	2583,14
797	470,19
797TD	11061,61
799	417,94
799A	654,25
799W	4882,09
80170	6628,36
80176	4594,03
80217	2732,98
80222	3486,52
80325	2590,83
80385	4513,28
80425	5121,45
80480	8604,50
80720	8192,04
80780	21384,69
81575	5489,12
81590	4882,09
81593	4882,09
81600	991,65
81601D	10078,93
81606	5906,40
81629	6024,32
81630	5381,54
81637	4882,09
81962	442,74
81962X	1218,57
81963CD	1302,18
81964	2584,40
820161CD	6821,66
821165	3096,72
822175	3415,40
82550	1313,34
82562	5906,40

00050	53,56
82562A	1626,09
82576	798,16
82581TD	2665,01
82587	1002,55
82587D	10845,33
82587TD	10845,33
82620	1155,88
82680X	1696,47
82681D	10018,01
82720	1296,55
82722	1731,42
82788	2819,20
82931	621,70
82932D	1613,01
82932DC	4179,46
82950	415,34
82950B	2066,21
82951CD	1784,13
832	159,62
832B	652,33
832V	642,63
833233D	POR
834D	1361,04
835	471,65
837	452,29
838	2015,95
839	2015,95
84115	2496,24
841	337,41
84155	1578,01
842	343,46
843	437,78
843290	10247,04
843291CD	13734,84
850	336,19
850A	4941,35
8520	804,20
8520B	2093,42
8520CD	2336,57
852	1428,21
8522	10883,58
853	1399,20
854	189,26
854B	486,15
854D	1238,35
854DC	2395,70
854X	1428,21
855	380,93
857	638,53
8573	1359,65
8574	2060,57
8575	2009,27
8576DW	3275,66
8578	1502,95
86100	367,00

00050	53,56
861	330,14
861SW	1272,01
862	4882,09
863X	792,12
864	378,53
866	650,62
86650	1487,63
86669	781,04
867A	835,66
868D	10078,93
869	700,21
87111	525,05
87111B	1704,46
87112D	1485,00
87112DC	3049,65
87737	1461,21
87750	953,43
87762	1471,97
88126	934,83
88128	1057,92
88129B	2374,36
88900	1490,25
88925	1401,42
88931	2788,51
892	331,75
892B	1080,14
892CD	2072,10
896	1359,98
898	666,10
898A	1090,82
90334	890,38
90381	504,29
90744	284,20
91112	2119,77
9120	1137,28
9121	149,95
912400	15824,49
9178	1606,92
9180	624,01
9181	1431,85
9185	351,92
921876D	8764,69
9220D	838,30
9220XX	553,87
923175	3195,99
923176D	15483,62
9275	713,51
9278	599,82
930	1026,58
93125	598,18
93125B	2913,87
93125V	2032,26
93126	2468,50
93127CD	2787,18
9320	293,27

00050	53,56
9320D	809,06
9321	178,99
932	327,82
932B	975,87
932CD	2185,52
93520	3303,09
93580D	19049,20
936	613,87
93708	2412,34
93750	1260,17
93751D	23667,51
93775	1885,98
9378	587,74
93787	1610,41
93800	1110,18
93800A	2339,31
93801D	4658,80
9380	383,36
93812	24336,24
938	497,62
9382	2222,26
93825	1042,25
93825A	1677,02
93825V	3609,35
93826TD	10485,08
9386H	555,07
938A	4882,09
94112XD	13888,88
94113	850,26
94113B	3250,83
94114CD	2473,72
94118	2687,99
94118D	5505,86
941	705,29
941950	4133,74
941953D	10232,91
942	637,09
943	1146,74
944A	6024,32
94649	1133,69
94650	2404,50
94675	2228,42
94687	1849,41
946D	12067,26
94700	1133,69
94705TD	23955,06
94706D	7634,05
94713TD	5261,03
947	2676,17
95451D	8963,59
95474D	11061,61
95475	644,59
95491	4978,83
95499D	22407,78
95500	553,87

00050	53,56
95502	4882,09
95512	12203,41
95512X	4882,09
95514X	2930,31
95525	558,72
95526TD	10078,93
95528	672,39
95912	1535,95
95923V	1242,39
95925	339,58
95925B	2113,25
95926	1800,71
95927CD	2194,83
95928	10493,78
95929	2030,45
95930	1034,42
95962	1985,26
95975	1549,02
96140	1089,28
96140B	15619,42
96140CD	3800,70
96825	2945,21
96876TD	24447,25
96877TD	25516,62
96900	2519,44
96925	2147,20
972100	3418,02
972103D	10343,44
972151D	POR
97450	1057,92
97472X	2670,21
97493	948,46
97500	851,38
97900	581,21
97901D	1940,84
97905X	1227,79
98316	795,74
98335	898,54
98350	540,59
98354	4882,09
98393	12203,41
98394X	2682,96
98400	492,19
98788	273,92
98788B	1293,29
98789D	923,93
98789DC	7391,37
99098X	2484,17
99100	421,85
99100B	1150,66
99101D	3067,98
99102CD	1347,87
9920D	15483,62
99500	5906,40
99537	4978,83

00050	53,56
99550	776,39
99575	793,33
99587	1032,77
99587D	8963,59
99590X	4882,09
99600	592,58
99600TD	10995,11
99603	1695,19
99603AS	4882,09
99603D	24704,31
A2031	219,49
A2037	55,63
A2047	46,07
A2120D	95,66
A2126	29,89
A2126B	162,65
A2127	219,28
A4044	102,81
A4049	47,89
A4050	38,82
A4051	112,96
A4059	33,02
A4138	14,87
A4138B	45,11
A4138D	64,13
A5069	44,74
A5144	20,57
A6062	41,97
A6067	40,03
A6075	33,26
A6157	18,14
A6157A	817,51
A6157B	54,55
A6162	35,44
CN25540	304,75
EE101103	3184,22
EE107055	POR
EE107057	2143,30
EE107057V	4137,64
EE107060	1701,81
EE108065	15565,90
EE109120	14988,60
EE113089	7504,74
EE113090D	POR
EE113091	7311,45
EE114080	7392,42
EE114081	15427,44
EE116050	5489,12
EE117063	6291,87
EE117063X	12864,91
EE117067	7136,14
EE122080	11779,56
EE125094	POR
EE125095	3389,10
EE126096D	7854,77

00050	53,56
EE126097	2676,17
EE126098	2582,13
EE127095	2273,90
EE127097DW	4389,75
EE128102	POR
EE128110	POR
EE128111	2907,77
EE128112	18136,25
EE129120X	4990,54
EE129121D	12698,78
EE129123D	POR
EE130787	14057,83
EE130851	3236,10
EE130889	3223,42
EE130902	2817,58
EE132083	2144,39
EE132084	3914,34
EE134100	1940,84
EE134102	2096,27
EE138131D	5607,01
EE148122	11893,19
EE153044	5906,40
EE153049	3713,86
EE153050	5381,54
EE161300	14988,60
EE161363	3850,33
EE161394	5753,29
EE161400	2533,80
EE170950	2447,59
EE170975	1769,76
EE171000D	24447,25
EE181453	21092,93
EE192148	18136,25
EE192150	4170,31
EE201250	14988,60
EE203136	3838,58
EE203137	5273,97
EE213362	6024,32
EE217060	9734,23
EE217062X	3995,01
EE217063D	19559,89
EE217064	12864,91
EE219065	2985,70
EE219068	2200,75
EE221026	3124,15
EE221039TD	13292,01
EE222070	12241,96
EE224115	11528,80
EE231400	4051,47
EE231462	5438,53
EE234156	6169,55
EE234160	6387,61
EE241693	9997,23
EE241701	9233,31
EE243190	11884,00

00050	53,56
EE243196	8740,31
EE244180	7090,59
EE244181D	17972,29
EE251001	18849,91
EE275095	3710,59
EE275100	3181,62
EE275105	2962,93
EE275106D	6710,65
EE275108	2603,01
EE275109DW	17399,78
EE280626	3271,62
EE280702	12864,91
EE285160	9106,00
EE285162	9718,21
EE291175	4286,56
EE291201	3228,63
EE291250	2617,64
EE295102	15525,40
EE295110	14195,90
EE295950	12454,80
EE299615	POR
EE329119D	13854,92
EE333137	6393,27
EE333140	6021,03
EE350701	9058,77
EE350750	8939,29
EE380080	11541,18
EE380081	POR
EE380875	POR
EE390090	POR
EE420651	5400,65
EE420701	4366,23
EE420750TD	POR
EE420751	3235,16
EE420800D	7542,61
EE420801	3052,31
EE420850	4313,98
EE430888	4394,95
EE430900	3344,88
EE430901D	29581,46
EE435102	4423,69
EE435103D	POR
EE450551	15565,90
EE450600D	19559,89
EE450601	2461,97
EE470073	3904,03
EE470075	4188,66
EE470078	9734,23
EE526130	4640,49
EE526132	14988,60
EE540550	12864,91
EE560592	POR
EE560600	5057,77
EE560629	3888,21
EE560650	4784,18

00050	53,56
EE571703	21304,25
EE590638	9365,91
EE590650	12864,91
EE590675	12864,91
EE607070	7310,08
EE607075	12864,91
EE620100	17023,48
EE640192	15244,41
EE647220	24485,41
EE649237	28305,42
EE649240	18650,86
EE649241DW	POR
EE700090D	POR
EE700091	5981,86
EE710806	15427,44
EE720128	POR
EE722110	4300,92
EE722115	4835,12
EE724119	10684,40
EE724120	6321,44
EE736160	14145,94
EE743240	21737,67
EE750502	12864,91
EE820085	7478,63
EE821096D	18452,33
EE843220	18694,18
EE911618	15944,00
EE91702	10733,38
EE923095	7856,09
EE941205	8503,90
EE971298	POR
EE971354	10624,98
EE971355D	19916,19
EE991201	25635,79
EH220710	1155,59
EH220749	6747,25
H211710ES	79,81
H211749XS	22,54
H212710	71,29
H212749	173,60
H217210ES	206,57
H217249XS	73,78
H228610	1419,37
H228649D	10078,93
H228649TD	7083,08
H234610	1054,04
H234649TD	4920,06
H238110	1149,51
H238140	2551,66
H238148	2768,05
H239610	1074,90
H239612	1274,74
H239612CD	3302,69
H239640	2250,38
H239640XA	588,94

00050	53,56
H239649	2269,97
H239649D	8065,49
H239649NA	2375,31
H242610	1239,45
H242610CD	4504,68
H242649	2357,49
H242649D	8314,52
H242649XA	1072,50
H242649XB	736,48
H244810	1646,99
H244848TD	9253,61
H244849D	9614,07
H247510	2136,75
H247510CD	5745,45
H247535	5361,46
H247540	4938,29
H247548	6508,22
H247549	3506,84
H247549D	24551,74
H247549XB	552,67
H249111CD	7410,70
H249148	5147,27
H307710ER	67,72
H307710ES	123,35
H307749XA	98,56
H307749XR	40,33
H307749XS	70,14
H337844XA	67,72
H414210	80,20
H414211W	921,52
H414235	193,49
H414236	396,04
H414242	277,35
H414245	253,95
H414245X	303,88
H414249	161,44
H415610ES	126,38
H415647XS	58,76
H715310	98,56
H715310B	240,65
H715311A	322,04
H715311W	1115,00
H715311	75,26
H715313W	131,21
H715332	217,07
H715334	171,32
H715336	223,26
H715340	282,75
H715341	172,33
H715343	161,39
H715344	1460,19
H715345	155,85
H715345XX	646,44
H715346	354,34
H715346XX	599,40

00050	53,56
H715347	274,59
H715348	247,32
H816210	1015,85
H816249	1528,38
H852810	3777,53
H852849	7287,98
H859010	5870,43
H859049	10898,37
H913810ER	207,40
H913840	404,31
H913849	280,56
H914811	247,12
H914841	640,60
H916610	336,63
H916642	906,70
H917810	319,99
H917840	919,47
H917849	1158,61
H919911	419,35
H919942	12203,41
H919942H	1232,67
H924010	389,21
H924010D	996,61
H924033	881,85
H924043	4882,09
H924045	717,15
H936310	2007,44
H936310EG	1531,02
H936313	2436,13
H936316	2488,10
H936340	4342,71
H936349	4579,34
H961610	10706,13
H961610CD	24532,11
H961649	24071,38
H961649XA	1196,02
HH144614	2352,26
HH144642	4384,52
HH221410B	815,08
HH221410D	1208,96
HH221410DC	2956,52
HH221410XX	859,42
HH221416	630,90
HH221430	643,36
HH221431	788,74
HH221432	761,55
HH221434	458,35
HH221438	900,18
HH221440	731,64
HH221442	736,48
HH221447	803,00
HH221449A	725,22
HH221449NA	1001,33
HH221449NW	1707,45
HH221449TD	1770,98

00050	53,56
HH221449XX	1357,70
HH224310	307,57
HH224310B	1866,40
HH224310CD	2019,22
HH224310EE	495,83
HH224310V	1226,07
HH224314	1264,81
HH224332	1258,93
HH224334	1249,26
HH224335	803,00
HH224340	1174,26
HH224346	701,42
HH224346NA	1384,02
HH224346V	2690,93
HH224349	1656,46
HH228310	801,94
HH228318	1386,24
HH228340	1859,96
HH228344	6024,32
HH228349	1861,16
HH231610	2237,04
HH231615	1688,77
HH231637	3590,52
HH231649	3360,75
HH234010	1159,27
HH234011CD	4611,45
HH234031	3111,12
HH234040	6067,57
HH234048	2737,82
HH234048XA	263,64
HH234049	5577,85
HH249910	2066,21
HH249910CD	10139,11
HH249949	5970,10
HH249949H	POR
HH249949XA	816,31
HH249949XB	634,92
HH255110	10883,58
HH255149D	POR
HH258210	5622,69
HH258248	17672,15
HH258249D	POR
HH258249TD	25822,56
HH421210	342,24
HH421210V	1369,00
HH421246C	767,93
HH421246CV	2557,12
HH437510	1279,96
HH437510XX	3956,80
HH437549	2925,64
HH437549XX	6072,55
HH506310	55,88
HH506311	765,52
HH506348	147,27
HH506349	232,19

00050	53,56
HH814510	166,28
HH814540	1460,19
HH814542	1125,89
HH814547	609,51
HH840210	1869,00
HH840249	4030,57
HH914412	326,52
HH914447	1557,62
HH914449	896,13
HH923610	791,49
HH923611	1256,46
HH923649	1280,68
HH924310D	1622,74
HH924349	1864,54
HH926710	884,23
HH926716	1578,68
HH926744	1701,55
HH926749	1703,94
HH932110	1767,12
HH932115	3063,20
HH932132	3548,62
HH932145	3312,23
HH949510	6115,81
HH949510D	14151,35
HH949549	11203,57
HH949549XA	633,69
HH953710	6277,90
HH953710D	20415,71
HH953749	14167,08
HH953749XA	1049,71
HM125948	937,25
HM125948XB	138,45
HM129848XA	46,49
HM133416	1302,18
HM133444XA	43,54
HM204010	35,67
HM204010W	59,37
HM212010	49,35
HM212011	33,26
HM212044	85,87
HM212046	91,91
HM212046C	1298,82
HM212047	61,05
HM212049	59,89
HM212049A	219,49
HM212049X	132,13
HM215210	52,67
HM215249	128,33
HM218215	181,56
HM218238	231,84
HM218248Z	2266,29
HM227515	803,25
HM231110	389,21
HM231110ED	1096,86
HM231111CD	1829,08

00050	53,56
HM231115	872,08
HM231115B	7314,51
HM231116D	2589,84
HM231116DC	3083,12
HM231132	1179,09
HM231136	6024,32
HM231140	1115,00
HM231140NA	5988,08
HM231140XA	332,58
HM231140XB	512,75
HM231148	1198,46
HM231149	1271,00
HM231149NA	1454,49
HM231149XB	379,73
HM234610EE	534,42
HM234648XA	192,16
HM235115DA	11407,32
HM235145TA	2781,96
HM235149TA	1981,31
HM237510	726,18
HM237510B	6366,69
HM237510CD	2824,74
HM237513	1343,95
HM237532	1912,10
HM237535	1359,65
HM237536	2764,81
HM237536NA	1919,94
HM237537	1785,40
HM237540	2703,59
HM237542	1803,70
HM237542D	19559,89
HM237542XA	378,53
HM237545	1333,51
HM237545NA	1498,09
HM237545XC	367,64
HM237546D	8129,81
HM252310	1508,53
HM252310CD	4076,27
HM252311D	3378,82
HM252315	10883,58
HM252315D	15483,62
HM252315DC	15483,62
HM252343	3546,00
HM252343D	POR
HM252343NA	16525,85
HM252344	6049,76
HM252344NA	5789,87
HM252347D	POR
HM252348	3578,67
HM252348NA	POR
HM252349	24124,21
HM252349NA	POR
HM256810	1580,35
HM256810CD	4717,58
HM256849D	12243,21

00050	53,56
HM258910D	8426,84
HM259010	2105,41
HM259010CD	4912,19
HM259048	5942,08
HM259049	5924,39
HM259049D	16621,20
HM261010	2966,11
HM261010CD	18155,83
HM261049	6476,85
HM261049DW	15483,62
HM262710	2697,05
HM262710CD	7758,32
HM262748	8427,65
HM262749	6636,20
HM262749D	16747,88
HM262749TD	17659,54
HM262749XB	676,02
HM265010	3939,14
HM265010CD	8771,65
HM265049	9877,90
HM265049D	22475,06
HM265049DW	19435,81
HM265049TD	20684,68
HM265049XC	923,97
HM266410	3296,54
HM266410CD	9134,74
HM266446	10030,21
HM266447	12127,80
HM266448	7632,01
HM266449	11309,71
HM266449DW	24026,68
HM266449XB	910,62
HM318410ES	716,10
HM318448XS	76,19
HM321210	194,10
HM321245	593,79
HM515714	161,62
HM515716	150,56
HM515745	259,01
HM515749	287,17
HM516410	59,02
HM516414B	171,72
HM516442	160,85
HM516447	213,45
HM516448	142,09
HM516449A	137,22
HM516449C	131,97
HM516810ES	246,51
HM516849XS	92,52
HM522610ES	136,65
HM522649XE	140,28
HM522649XS	55,63
HM531948DD	24200,40
HM534110ES	215,87
HM534149XS	100,98

00050	53,56
HM535310	1014,84
HM535347	24336,24
HM535349	1906,88
HM617010	89,71
HM617011DC	3712,66
HM617045	1359,29
HM617048	4193,40
HM617049	139,08
HM624710	287,21
HM624710B	1769,27
HM624716	1884,01
HM624749	461,96
HM720210ES	137,87
HM743310	1886,89
HM743310CD	2801,53
HM743337	5100,42
HM743345	4475,53
HM743345XB	405,13
HM746610	1841,71
HM746610CD	3935,97
HM746646	5612,00
HM801310	27,40
HM801311	62,88
HM801346X	59,34
HM801349	81,62
HM801349H	141,49
HM803110	31,40
HM803111	47,78
HM803112	108,24
HM803145	61,08
HM803146	59,90
HM804810	33,13
HM804810EE	148,23
HM804811	53,94
HM804811B	98,56
HM804814RB	926,35
HM804840	71,95
HM804842	89,48
HM804843	69,53
HM804846	59,75
HM804848	66,52
HM804849	62,88
HM807010XX	479,86
HM807011	107,87
HM807012ES	154,13
HM807015B	254,96
HM807035	160,24
HM807045XS	22,52
HM807046XX	1272,22
HM807049A	152,38
HM813836	330,01
HM813839	186,24
HM813840	161,45
HM813841A	465,60
HM813842	123,96

00050	53,56
HM813843	212,25
HM813844	104,00
HM813846	206,83
HM81610	32,06
HM81649	100,98
HM821511D	1110,68
HM821547	911,01
HM840410ES	429,32
HM840449XS	188,66
HM88511	37,48
HM88512	57,57
HM88547	45,23
HM88610	17,12
HM88610A	744,94
HM88611	744,94
HM88611AS	44,48
HM88612	196,93
HM88613	42,96
HM88630	93,11
HM88638	166,28
HM88644	80,42
HM88649	32,76
HM88649A	43,54
HM89210	22,74
HM89249	44,14
HM89410	21,52
HM89410B	1512,87
HM89411	32,89
HM89440	62,27
HM89444	71,36
HM89446	41,84
HM89446A	56,36
HM89449	43,69
HM903210	55,48
HM903216	69,53
HM903241	172,79
HM903244	90,09
HM903245	107,02
HM903247	75,58
HM903249	63,18
HM903249A	76,19
HM905810	82,85
HM905843	115,49
HM907635	1022,22
HM907639	257,65
HM911210B	474,12
HM911216	379,73
HM911242	204,98
HM911243	1460,19
HM911244	204,39
HM911249	445,05
HM914510	899,45
HM914545	790,71
HM921310D	1030,76
HM921343	1161,66

00050	53,56
HM926710	540,71
HM926710D	1332,73
HM926710DC	2413,33
HM926710V	1542,77
HM926719	3663,57
HM926740	1030,35
HM926740NA	6024,32
HM926740V	2680,92
HM926740XA	264,86
HM926745	1220,21
HM926747	956,59
HM926747XA	258,80
HM926749	1146,45
HM926749XE	269,67
J28577	513,48
J450590	2667,02
J451161	1204,32
J594X	991,22
J6392	1707,69
J82945	905,12
J90748	468,29
J93129A	2618,91
JD6510	42,56
JD6549	97,69
JH13349	42,93
JH211710	77,17
JH211749A	255,18
JH211749	140,95
JH217210	131,39
JH217249	259,48
JH307710	61,69
JH307748	3179,34
JH307749	142,71
JH415647A	144,46
JH913811	165,55
JH913848	424,16
JHH221413	620,96
JHH221436	1140,71
JHH224315	713,58
JHH224333	1391,44
JHM133417	1573,83
JHM133449	1136,78
JHM318410	96,75
JHM318448	192,29
JHM33410	67,12
JHM33449	246,23
JHM516810	84,05
JHM516849	162,66
JHM522610	148,75
JHM522649A	274,53
JHM522649	302,34
JHM534110	246,20
JHM534149	390,60
JHM803113B	116,10
JHM807012	49,83

00050	53,56
JHM807045	97,35
JHM840410	882,91
JHM840449	1343,95
JHM88513	50,79
JHM88540	79,81
JHM911211	230,59
JK149563	19,93
JK150965	1786,26
JK150966	1571,49
JK151547	24,55
JL26710	17,85
JL26749F	22,98
JL68145	25,66
JL69310	11,30
JL69349A	26,49
JL69349	21,95
JL724314	353,04
JL724348	1404,77
JL725316	1302,46
JL725346	3417,59
JL730612B	851,56
JL730612	916,14
JL730646	1031,82
JLM104910	18,06
JLM104914	41,28
JLM104942A	41,12
JLM104945	72,54
JLM104948	38,17
JLM300816	26,05
JLM503319	21,40
JLM506811	27,82
JLM506848E	54,81
JLM506849A	44,02
JLM603013Z	21,26
JLM704610	16,82
JLM704649	37,73
JLM710910	34,58
JLM710949C	83,44
JLM714110	38,77
JLM714149	87,56
JLM722912	1373,33
JLM722948	543,31
JLM813010	35,56
JLM813049	94,33
JLM820012	198,12
JLM820048	394,93
JM205110	31,15
JM205149A	63,49
JM205149	70,86
JM207010A	40,44
JM207049A	94,94
JM511945	99,16
JM515648	3247,08
JM624610B	2182,75
JM624610	535,73

00050	53,56
JM624649	760,67
JM714210A	78,60
JM714210	63,15
JM714249	118,62
JM716610	52,27
JM716615	64,09
JM716648	104,61
JM716649	92,89
JM718149	154,22
JM719113	70,75
JM719149	128,80
JM720210	83,44
JM720249	183,82
JM734410	393,13
JM734410V	990,02
JM734445	1671,16
JM734449A	1114,08
JM734449	736,63
JM734449V	12864,91
JM736110	329,12
JM736149AA	735,31
JM736149A	1007,93
JM736149	623,00
JM738210	352,64
JM738249A	1695,07
JM738249	693,52
JP10010A	71,36
JP10044	188,93
JP12049A	207,26
JP13010B	470,20
JP13049A	313,86
JRM4000S	8,13
JS3510	69,53
JW5010	44,92
JW5049	99,58
JW5510	59,90
JW5549	117,64
JX5027A	76,16
JX9507A	252,81
JXC25640CB	33,89
JXC25645D	164,98
JXC25662C	99,63
JXC25663CA	170,80
JXC25663DA	81,52
JXC25678CAM	45,81
JXC25678D	22,95
JXC2568DA	105,96
JXC25690CA	69,87
JXC25690DA	29,13
JXC25723D	88,04
JXC25795DB	47,90
JXH10010A	55,17
JXH11010A	38,58
JXH2504A	45,84
JXH6027A	128,75

00050	53,56
JY5209R	74,42
JYH10006R	151,45
JYH14009TSR	279,66
JYH15009TSR	321,34
JYH16010TSR	124,23
JYH17006R	215,46
JYH17010R	100,27
JYH18034RSR	209,89
JYH4704TSR	75,44
JYH6205TSR	311,98
JYH6806R	95,03
JYH8006TSR	136,49
JYH9006TSR	160,67
JYH9526R	121,63
K100209	6,90
K100826	40,27
K102084	3430,88
K103272	802,54
K105666	5902,77
K106389R	14,52
K106390R	2,54
K106393R	12,45
K106610R	4,72
K106789R	2,54
K106790R	15,35
K106796	40,99
K106817R	15,72
K107061R	13,78
K107087R	6,29
K107577R	21,88
K107578R	8,83
K107581R	30,97
K107582R	13,85
K108601	24,55
K109151R	14,15
K109540R	7,98
K109596	71,95
K109597	835,66
K11282	53,46
K118891	332,58
K120178	365,21
K120198	358,00
K125685	86,94
K127572	1535,85
K133234	63,15
K145174	4550,98
K147749	193,49
K147750	120,93
K147767	160,24
K147806	55,38
K147807	50,31
K149549	91,30
K150188	191,07
K150471	111,26
K150474	1935,92

00050	53,56
K150475	787,24
K150490	676,76
K150933	100,77
K150953	380,93
K150968	1033,33
K151172	121,54
K151558	782,59
K151590	93,11
K152139	93,72
K152666	1211,87
K152675	3850,08
K152906	2405,14
K153079	2313,30
K153405R	48,66
K153410	535,27
K153652R	14,39
K153673	17,08
K153674	7,14
K153675	17,08
K154136	1296,54
K154138	5314,53
K154155	77,92
K154157	0,89
K154614	465,29
K154623	3957,30
K154624	473,56
K154628	3886,79
K154629	464,83
K154637	15,34
K154638	15,34
K154639	15,34
K154654	355,59
K154949	2680,35
K154950	431,40
K154996	3549,63
K156678	344,20
K156715	824,77
K156727	323,28
K156836	1460,81
K156865	186,33
K157559	1767,30
K20705	2,17
K20707	2,42
K20720	3,15
K20805	2,21
K20807	2,32
K20905	2,05
K20907	2,44
K20920	3,45
K21005	2,32
K21007	2,56
K21020	3,60
K21205	2,54
K21207	2,68
K21220	3,88

00050	53,56
K21405	2,90
K21407	3,02
K21420	5,20
K21505	3,39
K21507	3,39
K21520	5,81
K21607	4,72
K21705	4,00
K21707	4,85
K21720	6,53
K21805	4,95
K21807	5,32
K21820	7,01
K21905	4,72
K21907	7,25
K21920	8,23
K22005	5,08
K22007	7,25
K22020	8,46
K22205	6,42
K22207	7,25
K22210	6,29
K22220	9,67
K22405	5,92
K22407	7,37
K22420	9,92
K22505	6,53
K22507	7,62
K22520	10,40
K22605	8,10
K22620	14,27
K22705	8,96
K22707	11,97
K22720	16,09
K22905	11,01
K22907	11,37
K22920	15,96
K23005	12,34
K23007	13,54
K23020	17,42
K23205	12,34
K23207	13,18
K23220	18,14
K23405	12,45
K23407	13,78
K23420	25,64
K23605	13,67
K23607	15,59
K23620	27,45
K23805	15,72
K23807	18,14
K23820	29,26
K24005	16,68
K24007	22,49
K24020	33,62

00050	53,56
K24105	17,17
K24107	24,06
K24120	36,17
K24205	22,61
K24207	26,12
K24220	38,82
K24299	339,37
K24300	16,57
K24429	292,46
K24430	14,27
K24605	38,69
K24607	40,99
K24620	58,78
K24805	40,27
K24807	55,88
K24820	60,47
K25005	50,55
K25007	75,58
K25020	109,45
K302661	6421,10
K302672	639,88
K312462	3490,14
K312486	3487,25
K312493	1217,80
K326051	34,70
K326057R	17,42
K326068	5934,22
K326069	61,08
K326080	62,27
K35666	527,27
K35667	331,26
K363084	70,75
K363085	35,67
K38958	509,52
K399069	241,26
K399070	481,32
K399072	353,13
K422071	2710,81
K422073	65,31
K422078	11,13
K422079	189,26
K422080	96,75
K422081	47,65
K422085	8,83
K422091	10,52
K426890R	30,17
K426891R	25,40
K426897	19,71
K426898	20,32
K426900R	24,54
K44434	5,92
K444653R	43,54
K444656	1653,15
K444665	1306,08
K444668R	13,54

00050	53,56
K444669R	4,07
K468754	65,91
K468757	44,88
K468761	171,13
K468762	192,29
K468763	13,67
K478093	148,14
K49022	14,05
K504073	299,31
K504074	866,15
K512095	301,12
K516778R	11,86
K516800R	46,20
K517453	13,60
K517454	72,56
K518333R	57,16
K518334R	28,41
K518335R	192,88
K518419R	25,16
K518771R	69,53
K518772R	129,91
K518773R	69,50
K518778	817,51
K518779R	5,92
K518781R	7,01
K518783	34,70
K52003	50,44
K52004	70,75
K522350	1,72
K523967	22,49
K523970R	25,75
K524105R	89,48
K524112R	287,20
K524117	665,13
K524119R	112,21
K524463	221,92
K524465	231,59
K524466	84,66
K524561	10,09
K524652	105,81
K524653R	59,27
K524660R	67,12
K524662	179,59
K525362R	58,66
K525377R	199,53
K527322R	17,33
K527326R	28,98
K527327R	187,80
K527328R	32,74
K527330R	197,34
K527331R	87,34
K527334R	38,94
K527339R	327,38
K528781	0,39
K529701	365,77

00050	53,56
K56570	257,59
K6135	11,97
K75801	1,05
K78175	550,18
K78880	14,91
K80511	4,47
K80596	2,78
K8113	139,74
K8114	16,93
K8117	2,56
K83020	33,01
K83093	60,46
K83138	2490,03
K84217	725,60
K84324	3,26
K84325	6,16
K84326	8,07
K84351	9,92
K84701	12,45
K85073	342,24
K85076	114,88
K85372	224,33
K85507	80,86
K85508	73,78
K85509	78,71
K85510	166,28
K85517	151,18
K85520	38,22
K85524	377,31
K85530	325,31
K85581	453,49
K85600	40,51
K85621	14,15
K85622	20,57
K85624	4,72
K85625	3,76
K85633	5,56
K86860	36,27
K86861	32,41
K86888	351,92
K87718	6034,59
K88207	1125,12
K88208	38,08
K89716	4,39
K9003X	378,66
K9006	432,94
K91501	9,30
K91502	9,10
K91503	7,55
K91504	11,86
K91505	10,76
K91506	11,62
K915065	12,94
K91507	11,62
K91508	15,38

00050	53,56
K91509	14,91
K91510	18,14
K91511	18,40
K91512	22,86
K91513	22,25
K91514	22,25
K91515	27,64
K91516	28,18
K91517	32,65
K91518	39,71
K91519	39,50
K91520	42,94
K91521	46,14
K91522	56,96
K91524	85,47
K91526	108,40
K91528	104,75
K91532	131,48
K91534	139,07
K91540	163,13
K93892	55,39
K93981	32,77
K94495	1710,00
K95130	170,53
K95199	217,68
K96501	67,72
K97753	551,32
K98008	45,92
K99424	79,81
KLL639210	721,51
L102810	69,16
L102810B	1385,90
L102849	152,77
L116110	95,54
L116110B	1624,14
L116110D	351,92
L116110DC	1485,06
L116149	166,89
L163110	1875,30
L163110CD	2689,23
L163149	2319,60
L163149D	7611,84
L163149XA	563,55
L163149XE	1238,35
L21511	20,84
L21549	37,97
L217810	104,00
L217810D	300,34
L217810DC	1485,06
L217810DE	639,74
L217813	170,13
L217845D	1151,91
L217847	1570,93
L217849	208,01
L217849DA	1146,45

00050	53,56
L217849XA	133,63
L225810	107,63
L225812D	2956,52
L225818	160,85
L225842	337,41
L225849	238,25
L269110	4791,40
L269143	11199,97
L281110CD	15832,15
L281147XA	1774,08
L305610	38,09
L305610B	181,62
L305610D	387,39
L305611	2152,21
L305648	271,60
L305649	95,54
L319210	109,45
L319210D	1832,55
L319245	380,88
L319249	232,80
L319249XB	199,53
L327210B	1769,27
L327210D	1264,84
L327210DC	2395,70
L327210	257,59
L327248NA	4882,09
L327249	498,25
L357010	1276,05
L357049	2301,32
L357049NW	3164,57
L357049XA	638,53
L357049XB	885,23
L420410	127,68
L420449	285,95
L432310	402,28
L432348	764,66
L432349	500,66
L433710	574,16
L433710D	5256,01
L433749	854,94
L433749XA	319,27
L435010	522,45
L435049	812,38
L44610	7,79
L44613	90,81
L44640	55,17
L44642	36,23
L44643	19,27
L44643X	47,56
L44645	86,47
L44649	17,36
L467510	3539,73
L467549	5255,67
L476510	6038,20
L476549	11269,07

00050	53,56
L476549XA	1355,66
L507910	53,69
L507910B	234,00
L507914D	1573,65
L507945	175,95
L507949	137,87
L521910	114,29
L521910D	331,36
L521910DC	1485,06
L521914	207,40
L521945	208,01
L521948	1976,05
L521949	203,17
L521949DE	4800,13
L540010D	1154,89
L540010	383,98
L540048	1363,46
L540049	702,67
L555210	1329,60
L555233	16525,85
L555249	2664,41
L558548	4849,49
L570610	4445,03
L570648	11776,57
L570649	8647,87
L610510	47,78
L610510D	453,56
L610549	119,72
L623110	140,28
L623110B	4058,53
L623110D	1832,55
L623110DC	3712,66
L623149	245,50
L623149XA	301,00
L624510B	385,79
L624510	191,07
L624514	395,46
L624514D	1307,87
L624549	347,08
L630310	281,01
L630349	685,41
L68110	11,22
L68111	9,35
L68116	24,09
L713010	83,44
L713012	765,52
L713012DC	1543,11
L713049	159,62
L724310	311,35
L724349	520,84
L725311	1330,27
L725349	1413,73
L725349V	1437,08
L730610	568,26
L730649	734,30

00050	53,56
L770847DW	19906,43
L812111	33,50
L812148	78,60
L814710	81,03
L814710D	1573,65
L814749	145,73
L814749XA	272,56
L853010	811,07
L853048	1946,06
L853049	1747,53
L860010	899,88
L860010CD	4298,32
L860048	3245,62
L860049	1912,10
L860049A	1912,10
L860049XC	632,48
L865512	1632,61
L865547	3105,86
L865548	POR
L882449XA	5331,53
L910310	31,92
LL103010	69,53
LL103010B	526,47
LL103049	153,36
LL116210	401,50
LL116249	1460,19
LL205410	76,01
LL205410B	917,49
LL205442	235,64
LL205449	160,61
LL217810	110,05
LL217849	237,65
LL225710	163,86
LL225749	376,12
LL244510	1068,42
LL244549	1543,13
LL264610	1814,56
LL264648	3565,65
LL319310	77,82
LL319349	88,28
LL327010	355,72
LL327049	651,46
LL365310	1732,98
LL365348	3192,07
LL408010B	1512,87
LL408049	1569,42
LL420510	134,84
LL420549	344,66
LL428310	208,01
LL428349	463,18
LL483418	5495,40
LL510710	68,94
LL510749	162,66
LL521810	348,92
LL521845	851,55

00050	53,56
LL521849C	980,55
LL52510	26,35
LL52549	63,39
LL529710	299,81
LL529749	666,68
LL537610D	5057,15
LL537610	756,33
LL537649	1237,32
LL562710	6981,14
LL562749	3587,75
LL566810	2251,46
LL566848	5488,92
LL575310	6409,23
LL575343	11302,92
LL575349	10532,25
LL639249	1217,07
LL641110	927,32
LL641149	948,21
LL648415	838,51
LL648434	1259,06
LL648449	4216,04
LL687910	19470,29
LL687949	POR
LL687949XA	2996,74
LL713010	161,06
LL713049	278,63
LL713110	100,38
LL713149	443,83
LL714610	92,52
LL714610D	1275,86
LL714649	235,22
LL735410	939,09
LL735449	1196,04
LL758715	1180,57
LL758744	2011,84
LL771911	4741,80
LL771948	8850,01
LL778110	5087,68
LL778149	11174,77
LL778149XA	1787,97
LL957010	1588,44
LL957049	2702,81
LM102910	12,29
LM102911	20,80
LM102949	25,93
LM104910ES	61,08
LM104911	17,09
LM104911A	24,79
LM104912	16,68
LM104947A	71,95
LM104948XA	87,22
LM104948XS	59,42
LM104949	35,60
LM104949E	47,49
LM110811	685,82

00050	53,56
LM114811	347,96
LM114848	461,88
LM117910	105,81
LM117949	671,18
LM11910	7,09
LM11919	110,65
LM119311	760,47
LM119311D	516,30
LM119348D	1105,36
LM119348XB	407,72
LM11949	14,05
LM120710	266,72
LM120749	379,73
LM121310	301,27
LM121911	397,60
LM121911D	1580,91
LM122911	372,48
LM124410	252,64
LM124449	482,44
LM125748	605,88
LM12710	8,30
LM12711	7,90
LM12748	1348,27
LM12748F	21,40
LM229110	231,48
LM229140C	615,14
LM229147C	564,80
LM236710A	543,32
LM236710	852,82
LM236749	843,73
LM241110	565,27
LM241110D	2125,01
LM241110DC	11477,85
LM241148	1090,58
LM241149	860,72
LM241149NW	1046,17
LM241149XA	359,19
LM245110	1120,62
LM245810	798,03
LM245833	1795,87
LM245848	2891,66
LM247710	973,04
LM247710D	2552,09
LM247748D	5088,49
LM249710CD	1405,35
LM249747NW	1759,30
LM249748	2432,72
LM249748XA	586,53
LM251610D	1733,18
LM251649NW	1613,01
LM258610D	15483,62
LM263110	2292,18
LM263149D	11222,73
LM263149DA	POR
LM272210	3742,89

00050	53,56
LM272210CD	13245,85
LM272210D	9350,58
LM272235	10686,76
LM272248DW	16558,21
LM272249	12249,93
LM283649XA	7825,62
LM29710	11,63
LM29749	23,79
LM300811	12,63
LM300848	32,65
LM300849	24,74
LM328410	255,18
LM328444	5207,47
LM328448	402,72
LM330410	561,95
LM330410D	2390,86
LM330448	830,84
LM330448XA	493,03
LM361610	2286,95
LM361649	5098,95
LM377410	9478,48
LM377410CD	17810,78
LM377448DWH	POR
LM377449	19249,52
LM446310	6743,31
LM446310D	2102,79
LM446310W	2124,86
LM446349	2327,96
LM446349NW	1833,74
LM446349XA	459,54
LM451310	664,78
LM451310B	15619,42
LM451310CD	2584,75
LM451310V	1949,89
LM451312	6717,18
LM451345	1925,93
LM451347	13525,78
LM451349	1359,65
LM451349A	2004,48
LM451349AX	15427,44
LM451349AXV	4050,66
LM451349D	20289,98
LM451349DW	4408,68
LM451349XA	448,66
LM451349XE	1416,12
LM48510	10,46
LM48511	91,30
LM48511A	25,40
LM48514	65,57
LM48534SD	527,27
LM48548A	46,07
LM48549	104,42
LM48549X	270,28
LM501310	13,00
LM501310A	12,19

00050	53,56
LM501311	27,64
LM501314	15,43
LM501330SD	206,80
LM501334SD	217,07
LM501349	27,40
LM501349A	66,52
LM503310	12,83
LM506810ES	55,27
LM506810EX	60,47
LM506849XS	195,56
LM508710ES	204,39
LM508748XA	140,13
LM522510	94,33
LM522510D	610,53
LM522510DC	1485,06
LM522518	501,88
LM522546	260,61
LM522548	220,10
LM522549	211,03
LM522549XA	60,11
LM545810	615,16
LM545812	7692,19
LM545849	1315,22
LM545849A	2023,35
LM565910	4568,51
LM565910B	10766,89
LM565912	5381,24
LM565943	POR
LM565946	14988,60
LM565949	10046,40
LM567910	4784,62
LM567949	8348,05
LM603012	12,34
LM603014	25,52
LM603015	99,78
LM603049	30,21
LM603049AS	31,92
LM613410	47,78
LM613410B	1624,14
LM613449	77,39
LM637310D	1940,51
LM637349NW	1348,97
LM654610	1052,21
LM654610B	15619,42
LM654610CD	3233,86
LM654611	2136,75
LM654642	4250,00
LM654644D	17007,13
LM654648DW	4742,38
LM654649	2396,67
LM654649XB	539,35
LM665910	4152,76
LM665910CD	8883,88
LM665949	5179,99
LM665949XB	957,80

00050	53,56
LM67000LA	21,54
LM67010	8,55
LM67010BA	71,82
LM67010Z	16,33
LM67014	16,91
LM67014X	12,45
LM67019	817,51
LM67045	60,47
LM67047	859,85
LM67048	18,19
LM67049A	21,53
LM710910ES	91,30
LM710949XA	127,59
LM710949XS	48,04
LM714110ES	90,74
LM714149XS	55,17
LM716412	531,99
LM716449	584,74
LM718910	185,01
LM718947	372,48
LM720610	311,66
LM720648	917,43
LM722949	506,72
LM72849	70,61
LM739710	492,40
LM739710CD	2160,02
LM739719	2379,32
LM739749	703,99
LM739749XA	356,76
LM742710B	2499,99
LM742710CD	1768,44
LM742714	1299,63
LM742745	916,86
LM742749	765,36
LM742749XA	383,36
LM757010	1487,52
LM757010B	15619,42
LM757043TD	POR
LM757049	3068,34
LM757049A	3812,46
LM757049XB	740,12
LM761610	1171,49
LM761610D	3067,98
LM761649DW	4498,15
LM761649DWE	5804,24
LM761649XA	1046,07
LM763449DGW	9313,74
LM767710	6867,82
LM767710D	14904,44
LM767745D	12712,92
LM767749DW	11792,82
LM770910	9020,67
LM770945	13429,44
LM770949	13578,44
LM772710	4564,51

00050	53,56
LM772748	8690,19
LM772748XB	1484,28
LM778549XA	6742,06
LM806310	113,07
LM813010ES	284,63
LM813049XA	213,96
LM813049XB	113,96
LM813049XS	99,78
LM814810	42,56
LM814814	921,52
LM814845	1570,93
LM814849	78,00
LM844010	1299,54
LM844010DC	11477,85
LM844049	1537,37
LM869410	4757,55
LM869410CD	6624,64
LM869448	7248,69
LM921810	1292,15
LM921845	2368,23
LM961510	2261,95
LM961511	1795,14
LM961511D	6065,26
LM961548	4157,27
M111012	107,02
M111048	229,54
M12610	10,03
M12648	32,65
M12648A	40,15
M12649	21,26
M205110ES	54,66
M205149XB	56,78
M205149XS	126,99
M207010ES	61,08
M207049XS	27,65
M224710	195,92
M224710D	990,15
M224710DC	2956,52
M224711	185,57
M224748	737,23
M224749	488,75
M224749XC	807,84
M229310	500,45
M229349	987,16
M229349A	954,26
M231610	261,21
M231610CD	760,13
M231611D	1855,55
M231614DC	10448,66
M231648	675,22
M231649	495,48
M231649A	5272,66
M231649D	2147,69
M231649XB	264,25
M231649XD	320,64

00050	53,56
M235113	569,37
M235113CD	1647,54
M235145	1571,21
M235145XA	277,54
M235149	2341,42
M235149XA	362,80
M236810	383,98
M236845	1525,75
M236848	1052,76
M236849	895,98
M238810	1406,65
M238810CD	1982,64
M238840	1503,24
M238849	1079,00
M239410	1034,58
M239449	2438,29
M240611D	1927,48
M241510	734,03
M241510CD	4541,25
M241510DA	11407,32
M241543	2302,58
M241547	1383,14
M241547A	2112,67
M241547XA	355,54
M241549	1833,74
M241549XA	491,87
M244210	1247,32
M244210B	15619,42
M244210CD	2121,07
M244246TD	19049,20
M244249	1560,76
M244249A	2222,95
M244249DGW	3800,70
M244249DW	4167,37
M244249XA	474,06
M244249XB	968,71
M246910	1233,42
M246942	2507,67
M246949	2029,66
M249710	856,30
M249710CD	3117,62
M249710X	1274,74
M249732	2234,71
M249732XA	541,78
M249734	2888,76
M249734H	3327,89
M249734XA	824,77
M249736	2991,27
M249736XA	624,59
M249747	2993,55
M249748D	5268,73
M249749	1726,55
M249749XC	602,25
M252310	1129,76
M252310CD	2975,25

00050	53,56
M252310EE	875,08
M252310X	2128,91
M252337	4269,43
M252338DW	9196,14
M252349	2840,74
M252349DW	6356,69
M252349H	3512,05
M252349XB	588,94
M255410	1777,59
M255410CD	2800,24
M255449	4620,92
M255449D	11479,15
M255449DW	14812,16
M255449H	4984,01
M255449XB	395,46
M257110	1635,21
M257149D	8469,95
M257149DW	7965,80
M257210	10883,58
M257210D	4802,48
M257248DW	26497,14
M257248XA	1398,00
M262410	3420,64
M262449DW	12094,32
M268710	5186,22
M268710CD	12574,78
M268742	11935,29
M268749	14063,32
M268749TD	POR
M268749XB	754,62
M270710	6320,04
M270749	16126,15
M272710	7344,99
M272710CD	21362,82
M272749	18038,65
M272749DW	POR
M272749XB	1569,72
M275349XA	3291,90
M276410	15507,17
M276449	POR
M278710CD	29139,76
M278749DW	POR
M281349D	POR
M327345	2909,66
M336912	1224,39
M336948	1836,84
M336949A	2094,43
M348410	875,55
M348449	1751,46
M349510	567,51
M349549	1372,68
M349549A	2159,86
M38510	41,58
M38511	1689,46
M38545	281,62

00050	53,56
M38547	1093,24
M38549	123,31
M511910ES	70,75
M511946XS	22,79
M514512	118,65
M514546	216,86
M515610ES	87,68
M515649XR	299,95
M515649XS	63,32
M533310	387,93
M533349S	1029,15
M541310CD	2750,71
M541349XA	420,85
M612910ES	137,14
M612949XS	74,29
M667910	5267,45
M667910D	POR
M667911	4418,23
M667911D	9226,56
M667911DC	11808,15
M667935	17081,03
M667944	15318,88
M667948	9537,06
M714210ES	192,04
M714249XS	53,37
M716610ES	88,88
M716649XA	661,02
M716649XE	110,65
M716649XS	145,10
M718110ES	125,78
M718149XS	51,11
M719113ES	163,27
M719149XA	160,10
M719149XS	114,88
M720210ES	114,88
M734410ES	234,61
M734449XS	114,88
M736110ES	218,28
M736149XS	157,22
M738210ES	197,73
M738249XA	275,12
M738249XC	251,17
M738249XS	163,27
M757410	2387,51
M757410D	4387,12
M757448DW	20975,68
M757449DW	8976,69
M802047	139,28
M804010	29,50
M804048	73,78
M804049	45,11
M822010ES	117,91
M822049XS	55,02
M84210	22,86
M84249	59,37

00050	53,56
M84510	13,09
M84548	27,40
M84549	67,12
M86610	13,13
M86643	69,42
M86648	3071,36
M86648A	96,75
M86649	25,53
M86649H	33,00
M88010	14,31
M88010B	43,14
M88011	104,46
M88012	817,51
M88022	31,20
M88040	38,69
M88046	33,62
M88047	182,62
M88048	28,21
M88048A	49,94
M88048S	34,83
M903310	49,70
M903345	99,16
M919010D	1485,06
M919048	653,87
M919048XA	223,13
M919049	1976,05
M959410	7442,93
M959442	12717,35
M959442DW	POR
N01	10,52
N02	11,26
N03	11,37
N04	13,31
N05	14,99
N06	16,20
NA03063SW	110,65
NA05075	99,25
NA05076SW	85,59
NA08125	129,54
NA12581SW	172,03
NA127096	12269,34
NA127096SW	POR
NA130902	2297,39
NA132083	1964,77
NA13687	151,07
NA14138	156,00
NA15117SW	114,60
NA170950	2707,51
NA17098	234,68
NA18685	270,28
NA221026	3094,12
NA22171	248,51
NA222075	14741,21
NA231400	5631,83
NA24775SW	364,00

00050	53,56
NA24776SW	119,19
NA26118	316,90
NA26118SW	169,32
NA27686T	1008,59
NA27691T	766,72
NA28138	172,33
NA285160	9133,09
NA291201	14988,60
NA329115	9584,02
NA329116	14988,60
NA329120	4845,56
NA329121	6513,42
NA33895SW	216,44
NA357	149,95
NA366	88,88
NA3780	126,99
NA3780SW	1569,42
NA385	118,26
NA397	159,02
NA43131	150,25
NA435SW	181,79
NA438	130,60
NA438SW	296,29
NA439SW	178,49
NA44143	295,07
NA44156	197,13
NA44163	154,54
NA455	146,93
NA455SW	1272,22
NA456SW	190,28
NA46790	680,85
NA46790SW	592,58
NA46791	6024,32
NA476	169,32
NA482	179,59
NA48290SW	436,58
NA48291	499,59
NA48385	663,92
NA48390	533,31
NA483SW	163,86
NA484	177,18
NA484SW	682,56
NA48685SW	513,95
NA48686	572,01
NA48990SW	1301,39
NA495A	171,13
NA495SW	1298,82
NA497SW	268,86
NA52375	253,35
NA53176	1402,82
NA537075	16178,54
NA539	154,19
NA55200	1429,89
NA55200SW	3179,34
NA558	175,34

00050	53,56
NA558SW	236,42
NA56393SW	1976,05
NA56424A	2392,07
NA56425SW	312,01
NA567	285,33
NA569	209,21
NA580	196,53
NA580SW	296,72
NA593	226,43
NA593SW	1412,51
NA596SW	296,29
NA643	209,21
NA643SW	538,24
NA659	391,82
NA66212	501,94
NA67385T	5906,40
NA67389T	4882,09
NA67787	1568,60
NA67787W	POR
NA67790	1144,14
NA67791SW	1350,49
NA67885SW	1200,29
NA67983SW	1495,58
NA691	293,86
NA691SW	2392,07
NA71450	472,84
NA72212	1298,82
NA74525	607,09
NA749	243,67
NA759	305,96
NA759SW	477,69
NA776	390,60
NA776SW	1976,05
NA780	2424,31
NA782	382,15
NA78250	373,69
NA798	568,15
NA81550	1047,28
NA81600	1067,85
NA82576	1395,58
NA82587	1364,13
NA842	2438,94
NA8575SW	1551,63
NA861	828,39
NA87700	1329,75
NA87700SW	1503,09
NA9378	764,29
NA93800	1542,47
NA93800SW	POR
NA938	783,66
NA938A	4882,09
NA94650	2117,17
NA94700	1955,22
NA95500	874,35
NA97450	5489,12

00050	53,56
NA98350	1072,09
NA99600	885,23
NP024261	78,96
NP050871	80,55
NP062003	57,58
NP106959	200,52
NP120899	1385,59
NP157100	1282,33
NP194962	8,03
NP202864	56,08
NP224896	17,85
NP244401	20,16
NP271964	158,18
NP293601	99,22
NP316592	28,86
NP353933	82,85
NP372938	9,81
NP403673	1518,98
NP512245	2108,95
NP556636	2038,46
NP563664	71,95
NP566582	32,23
NP570882	483,65
NP594918	74,75
NP636046	90,96
NP646352	10,05
NP763848	22,00
NP821977	1371,73
NP855422	112,21
NP905672	19,12
NP910415	152,09
NP934397	62,27
NP936320	188,28
NP970652	166,64
NP973170	363,52
P39362	68,94
P39364	706,25
P39368X	772,75
P39369X	1373,81
R800005	91,87
R800006	22,74
T120	38,43
T144W	58,29
T178	98,35
T208	119,55
T27361	5,08
T27362	4,35
T29581	18,74
T387	130,12
T45882	2,42
T45884	3,26
T45885	2,78
T45887	4,00
T49570	18,79
T49574	24,55

00050	53,56
T50605	2,54
T50606	2,44
T50607	2,78
T50608	2,32
T50609	2,42
T50610	2,90
T50611	3,15
T50612	3,15
T50613	3,15
T50614	2,42
T50615	2,54
T50616	3,86
T50617	2,66
T50618	3,15
T50619	5,08
T50620	4,11
T50621	4,23
T50622	4,95
T50623	4,11
T50624	5,56
T50625	7,50
T50626	7,62
T50627	9,19
T50628	14,03
T50633	2,54
T50634	2,90
T56003	1061,79
T56102	59,80
T58601	403,93
T58636	50,81
T58644	39,54
T58655	67,72
T58663	13,43
T58673	50,07
T58675	44,67
T58677	60,47
T60209	1104,13
T62514	2,90
T68977	21,65
T70123	18,26
T70124	485,44
T70125	386,99
T70126	18,02
T70336	12,94
T95	28,78
TAN128	395,46
TAN130	476,48
TAN132	529,68
TAN134	586,53
TAN136	717,15
TAN138	748,59
TAN140	881,62
TAN15	74,99
TAN16	87,68
TAN17	96,14

00050	53,56
TAN18	120,93
TAN19	133,63
TAN20	134,84
TAN21	152,38
TAN22	173,53
TAN24	204,39
TAN26	291,45
TN00	28,91
TN02	11,26
TN04	13,31
TN065	18,38
TN07	18,38
TN08	22,38
TN09	27,57
TN10	30,23
TN11	36,17
TN12	42,08
TN13	48,26
TN14	59,98
TW065	5,92
TW101	5,81
TW102	4,72
TW103	4,59
TW104	5,56
TW105	5,08
TW106	6,53
TW107	6,53
TW108	7,01
TW109	7,50
TW110	9,31
TW111	13,18
TW112	14,15
TW113	12,45
TW114	15,96
TW115	18,14
TW116	19,59
TW117	22,25
TW118	30,23
TW119	37,73
TW120	40,03
TW121	42,69
TW122	40,87
TW124	70,75
TW126	83,44
TW128	122,74
TW130	154,19
TW132	168,71
TW134	190,47
TW136	252,15
TW138	260,00
TW140	256,99
V523	919,09
WH02	4,72
WH12	17,47
WH13	21,74

00050	53,56
WH16	34,05
WH38	318,98
WH40	468,44
XC10237CC	744,19
XC16687C	260,61
XC17940R	809,06
XC18140D	380,40
XC2131CE	2438,86
XC2141C	4524,27
XC2141D	3730,57
XC2149C	17728,82
XC2279DB	309,59
XC758CF	313,22