

1 490685,71 1344027,38
2 490702,42 1344027,32
3 490730,02 1344027,21
4 490742,79 1344027,21
5 490760,03 1344027,59
6 490773,47 1344027,57
7 490812,02 1344028,22
8 490863,36 1344028,24
9 490880,90 1344027,96
10 490889,41 1344027,87
11 490897,05 1344027,78
12 490914,44 1344028,61
13 490926,68 1344026,26
14 490928,48 1344025,09
15 490929,90 1344023,48
16 490930,85 1344021,55
17 490933,40 1344008,95
18 490936,88 1344002,71
19 490941,76 1344003,33
20 490943,16 1344010,34
21 490942,86 1344018,29
22 490943,74 1344021,11
23 490945,22 1344023,66
24 490947,22 1344025,83
25 490949,66 1344027,50
26 490952,02 1344028,41
27 490954,50 1344028,87
28 490957,03 1344028,88
29 490976,40 1344029,27
30 490979,91 1344028,77
31 490983,35 1344027,87
32 490986,66 1344026,59
33 490989,80 1344024,93
34 490991,20 1344023,76
35 490992,45 1344022,44
36 490993,59 1344020,85
37 490994,63 1344018,98
38 490995,49 1344016,82
39 490996,16 1344014,50
40 490997,48 1344003,94
41 490994,88 1344040,15
42 491009,92 1344046,77
43 491041,79 1344048,07
44 491069,44 1344031,23
45 491069,87 1344031,93
46 491068,67 1344033,20
47 491072,97 1344037,40
48 491073,11 1344037,25
49 491073,60 1344038,06
50 491043,89 1344056,16

51 491009,36 1344054,75
52 490993,88 1344054,12
53 490992,82 1344068,86
54 490993,00 1344060,09
55 490993,03 1344058,22
56 490992,71 1344055,82
57 490992,16 1344053,56
58 490991,47 1344051,86
59 490991,33 1344054,02
60 490958,16 1344052,66
61 490936,47 1344052,92
62 490935,05 1344054,97
63 490930,45 1344054,39
64 490929,71 1344053,00
65 490893,23 1344053,44
66 490887,56 1344053,32
67 490826,86 1344052,09
68 490714,41 1344048,68
69 490707,15 1344046,49
70 490706,33 1344049,42
71 490700,31 1344050,28
72 490699,77 1344068,78
73 490673,16 1344068,15
74 490673,87 1344045,33
75 490670,58 1344045,31
76 490670,68 1344039,43
77 490664,44 1344039,43
78 490664,48 1344072,61
79 490658,48 1344072,61
80 490670,77 1344033,43
81 490670,91 1344024,96
82 490685,62 1344025,31
1 490685,71 1344027,38