



4480050
8.11 Ac

4500082
0.28 Ac

4500068
0.19 Ac

4500064
0.24 Ac

5010081
0.25 Ac

5010060
0.5 Ac

5010045
0.34 Ac

5010042
0.21 Ac

5010030
0.27 Ac

5010024
0.41 Ac

5020001
0.36 Ac

5020007
0.48 Ac

5020025
0.38 Ac

5020039
0.26 Ac

5020055
0 Ac

5020061
0 Ac

5020057
0.16 Ac

5020018
0.33 Ac

5020028
0.42 Ac

5030014
0.16 Ac

5030035
0.21 Ac

4500050
0.07 Ac

4500040
0.13 Ac

4480017
1.14 Ac

4500007
0.13 Ac

4440020
4.17 Ac

4480009
0.4 Ac

4440012
0.55 Ac

4380015
0.91 Ac

4380009
0.16 Ac

4380007
0.21 Ac

4380005
0.22 Ac

4380008
0.71 Ac

4440009
0.4 Ac

4440012
0.55 Ac

4440012
0.55 Ac

4440012
0.55 Ac

4440012
0.55 Ac

4440012
0.55 Ac

4440012
0.55 Ac

4440012
0.55 Ac

4480020
0.04 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4480017
1.14 Ac

4460030
0.3 Ac

4460025
1.67 Ac

4460024
1.38 Ac

4460010
0.14 Ac

4460006
0.34 Ac

4460007
0.43 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

4460006
0.34 Ac

6060040
1.78 Ac

6060012
1.12 Ac

6060022
0.19 Ac

6060019
0 Ac

6060007
0.28 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

6060019
0 Ac

4220024
7.75 Ac

4220020
0.66 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac

4220024
7.75 Ac