



2002.90
1213-21
332.32
K-24
K-25
K-26
K-27
K-28
K-29
K-30
K-31
K-32
K-33
K-34
K-35
K-36
K-37
K-38
K-39

1247
144.47
1217-1
250.84
1217-2
79.66
1217-3
43.03
1217-4
488.20
1217-5
1591.65
1249
33.77
1250
86.62
1251
33.77
1253
35.11
1252
51.92
1218-1
22.70
1219-2
89.82
1219-3
129.41
1220-1
522.53
1220-2
679.87
1220-3
124.89
1220-4
224.29
1220-5
188.78
1220-6
84.32
1220-7
190.70

1215-17
207.00
1215-16
107.07
1215-15
62.74
1215-14
149.34
1215-13
374.63
1215-12
341.17
1215-11
428.16
1215-10
1437.86
1216-1
705.45
1216-2
65.57
1216-10
1437.86
1222-1
284.60
1222-2
309.16
1222-3
239.54
1222-4
454.48
1222-16
198.23
1222-15
258.74
1222-14
310.02
1222-13
334.15
1222-12
78.77
1223-1

1248
53.88
40.00
1241.74
1216-1
705.45
1216-2
65.57
1216-10
1437.86
1259
1222-1
284.60
1222-2
309.16
1222-3
239.54
1222-4
454.48
1222-16
198.23
1222-15
258.74
1222-14
310.02
1222-13
334.15
1222-12
78.77
1223-1

1254
1255
1256
1257
1258
1259
1260
1223-1

1223-1