



- gene8332
- gene13768
- gene6340
- gene2483
- gene3416
- gene9314
- gene12614
- gene2472
- gene1826
- gene12998
- gene4376
- gene13184
- gene6229
- gene6983
- gene12776
- gene9616
- gene12985
- gene6002
- gene2465
- gene4958
- gene14436
- gene10550
- gene7101
- gene12014
- gene6120
- gene1062
- gene7002
- gene12874
- gene4929
- gene12283
- gene8209
- gene1660
- gene7028
- gene3764
- gene3864
- gene11739
- gene5498
- gene9789
- gene5783
- gene9652
- gene15228
- gene1556
- gene15548
- gene2374
- gene10253
- gene180
- gene15161
- gene3720
- gene2675
- gene8864
- gene12277
- gene12363
- gene12647
- gene4584
- gene11853
- gene13016
- gene10205
- gene8725
- gene12757
- gene6964
- gene7921
- gene9430
- gene749
- gene2081
- gene11529
- gene8724
- gene12318
- gene9256
- gene5340
- gene2545
- gene6669
- gene5160
- gene3929
- gene5589
- gene14106
- gene5500
- gene2813
- gene15148
- gene4589
- gene15231
- gene924
- gene8105
- gene6846
- gene3817
- gene14940
- gene6034
- gene12721
- gene5042
- gene6074
- gene11683
- gene5062
- gene8190
- gene12041
- gene7995
- gene7142
- gene6829
- gene11746
- gene5451
- gene13578
- gene3492
- gene14563
- gene3368
- gene5499
- gene4798
- gene891
- gene8397
- gene9588
- gene7518
- gene2480
- gene15256
- gene1200
- gene11123
- gene186
- gene15332
- gene5174
- gene4314
- gene15195
- gene11836
- gene13394
- gene11032
- gene2395
- gene13676