



ZNF596 9.6e-02 FBXO25 1.5e-03 TDRP 3.4e-05 ERICH1 6.6e-01 DLGAP2 5.0e-01 CLN8 7.2e-02 ARHGEF10 3.7e-02 KBTBD11 6.0e-02 MYOM2 3.5e-03 CSMD1 1.2e-01

QTL

2.5

0.0

-2.5

-log10 GWAS p-value

1,000 2,000 3,000 4,000

