



GPR83
 5.4×10^{-3}

CWC15
 2.5×10^{-1}

ENDOD1
 9.6×10^{-1}

FAM76B
 5.9×10^{-1}

MTMR2
 2.9×10^{-1}

QTL

5.0

2.5

0.0

-2.5

95,600

94,400

94,800

95,200

$-\log_{10}$ GWAS p-value

0

1

2

3