



NECAB2  $3.4 \times 10^{-5}$  SLC38A8  $6.1 \times 10^{-1}$  MBTPS1  $3.1 \times 10^{-1}$  DNAAF1  $5.2 \times 10^{-1}$  TAF1C  $1.2 \times 10^{-1}$  ADAD2  $3.0 \times 10^{-2}$

