ZFHX4-

CASZ1

TBX3

ETV3

ETV1

CHAT

GAL

VIP-

RET-

NOS1

GFRA1

human_Branch AB, Number of Cells = 150

 $10^{-4.8}$

 $10^{-5.3}$

 $10^{-4.1}$

 $10^{-0.3}$

ETV1

-1.0 -0.5 0.0 0.5 1.0

 $10^{-0.3}$

 $10^{-0.2}$

 $10^{-0.1}$

CHAT

Corr

 $10^{-0.6}$

 10^{-0}

VIP

 $10^{-0.5}$

RET

NOS1

 $10^{-0.9}$

 10^{-0}

GAL

 $10^{-0.4}$

 $10^{-0.2}$

 $10^{-0.3}$

 $10^{-0.3}$

ETV3

10⁻⁰

 $10^{-0.1}$

 10^{-0}

ZFHX4

 $10^{-0.2}$

 $10^{-0.3}$

 $10^{-0.1}$

 $10^{-0.3}$

 $10^{-0.7}$

 $10^{-0.1}$

 $10^{-0.8}$

 $10^{-0.1}$

CASZ1

 $10^{-8.1}$

 $10^{-0.1}$

 $10^{-3.5}$

 10^{-1}

 $10^{-1.7}$

 $10^{-2.1}$

 $10^{-0.3}$

TBX3

10^{-0.2}

 $10^{-0.1}$

BNC2

 $10^{-1.1}$