

ASCL1	-	■			■	■	■	
CD44	-		■	■	■	■	■	■
CREB1	-	■				■	■	■
CUX1	-		■		■			■
CUX2	-	■			■		■	
EGR1	-	■		■			■	
EHF	-		■	■	■		■	■
EPCAM	-	■				■	■	■
ESR1	-		■		■			■
ETS1	-	■		■		■	■	■
FOS	-		■	■	■	■		■
FOXO3	-				■		■	■
GRHL2	-	■		■		■	■	■
HSF2	-	■				■	■	■
ICAM1	-		■	■	■			■
JUN	-		■		■			■
JUNB	-				■	■		■
JUND	-		■		■	■	■	■
KMT2A	-	■		■		■	■	■
LMX1B	-		■		■	■	■	■
MEIS2	-	■		■			■	■
NCAM1	-	■				■	■	■
NFATC2	-	■		■				■
NFIA	-		■		■	■	■	■
NFIB	-	■				■	■	■
NFIX	-		■		■			■
NFKB1	-	■	■	■	■	■	■	■
NR3C2	-	■		■		■		■
PBX1	-	■	■	■	■	■		■
PKNOX2	-	■			■		■	
PPARG	-		■		■			■
PRDM16	-		■		■			■
PROX1	-	■				■		■
RARB	-		■		■			■
REST	-		■		■			■
RORA	-	■		■		■	■	■
RORB	-	■		■				■
RUNX1	-		■		■			■
SIX1	-	■				■		■
SIX4	-	■		■		■	■	■
SMAD3	-		■	■	■			■
SOX11	-	■				■	■	■
SOX9	-		■		■		■	■
SP100	-		■		■			■
STAT1	-		■		■	■	■	■
TBX15	-	■				■	■	■
TCF12	-	■		■		■	■	■
TCF4	-	■				■		■
TCF7L2	-		■		■			■
TEAD1	-	■		■	■	■	■	■
ZBTB18	-	■		■		■	■	■
ZBTB20	-	■				■	■	■
ZBTB7A	-	■		■		■	■	■
ZEB1	-	■				■		■
neralist_NE	-							
alist_nonNE	-							
Arc_3	-							
Arc_4	-							
Arc_6	-							
Arc_1	-							
Arc_5	-							
Arc_2	-							