

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	-		■		■				■
SOX9	-				■		■		■
SP100	-				■				■
STAT1	-	■			■		■	■	■
TBX15	-	■				■	■	■	■
TCF12	-	■	■						
TCF4	-	■				■		■	
TCF7L2	-				■				■
TEAD1	-	■	■		■		■	■	■
ZBTB18	-	■	■			■	■	■	■
ZBTB20	-	■				■	■	■	■
ZBTB7A	-	■	■				■	■	■
ZEB1	-	■	■			■		■	
Generalist	-								
Arc_3	-								
Arc_4	-								
Arc_6	-								
Arc_1	-								
Arc_5	-								
Arc_2	-								