

ASCL1	-	■		■	■		■	■			■	■	■		■												
CREB1	-			■	■		■	■			■	■		■													
CUX1	-	■			■				■					■													
CUX2	-	■		■			■				■	■			■												
EGR1	-	■		■			■		■						■												
EHF	-		■			■				■				■													
ESR1	-		■			■				■				■													
ETS1	-			■	■		■	■	■		■	■	■	■	■												
FOS	-	■			■				■						■												
FOXO3	-		■			■			■	■				■													
GRHL2	-		■			■				■	■			■													
HSF2	-	■		■	■			■	■		■	■	■		■												
JUN	-	■		■		■				■																	
JUNB	-	■		■		■			■						■												
JUND	-	■			■			■		■																	
KMT2A	-	■		■	■		■	■	■		■	■	■	■													
LMX1B	-	■		■	■		■	■	■		■		■		■												
MEIS2	-	■		■	■		■		■		■		■		■												
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	-	■					■								■												
		NE_1	-	NE_7	-	NE_4	-	AT2 cells	-	NE_6	-	NE_5	-	NE_2	-	Club cells_1	-	NE_9	-	NE_11	-	NE_3	-	NE_8	-	NE_10	-
		Club cells_2	-																								