Hsapiens–SwissRegulon–AHR.SwissRegulon  2.0  1.5  0.00000e+00
1.62999e-38  Isapiens-SwissRegulon-STAT5A.SwissRegulor  2.0 1.5 1.5 1.0 0.5 0.5 0.5
1.55600e-36  Isapiens-SwissRegulon-NFATC1.SwissRegulo  2.0 1.5 0.5 0.5 0.5
5.22980e-31  Isapiens-SwissRegulon-STAT5A.SwissRegulor  2.0 1.5 1.5 1.0 0.5 1.0 0.5
1.57220e-25  piens-HOCOMOCOv10-CPEB1_HUMAN.H10N  2.0 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5
3.07889e-24  Isapiens-SwissRegulon-ESRRA.SwissRegulor  2.0 1.5 0.5 0.5 0.5 0.5
2.19564e-23  piens-HOCOMOCOv10-ZN410_HUMAN.H10N  2.0 1.5 1.0 0.5 TATTATGGGATG
3.46371e-23  piens-HOCOMOCOv10-FOXD1_HUMAN.H10N  2.0 1.5 0.5 0.5 0.5
Hsapiens-jolma2013-CREB3  ### TGACGTCA  ### TGACCGTCA  ### TGACGTCA  ###
3.73205e-22   sapiens-SwissRegulon-POU5F1.SwissRegulo
Hsapiens-jaspar2016-SPI1-MA0080.4  200 AAAAGGGGAAGT  AAAAGGGGGAAGT
Isapiens–SwissRegulon–ZBTB49.SwissRegulo  2.0 1.5 1.5 1.5 1.5 1.6 1.677830.31
Hsapiens-jaspar2016-IRF9-MA0653.1  2.0 1.5 ACGAAACC  1.94973e-21
Hsapiens–SwissRegulon–ELF3.SwissRegulon  2.0 ACCCGGAAGT  2.34583e-21
apiens-HOCOMOCOv10-DBP_HUMAN.H10M( 210 1.5 1.5 0.0 3.61066e-21
Hsapiens-jaspar2018-IRF4-MA1419.1  Sign 1.5  CGAAACCGAAAC  4.34872e-21
Hsapiens–SwissRegulon–IKZF2.SwissRegulon  2.0 1.5 1.5 0.5 0.5 4.52813e-21
Hsapiens–SwissRegulon–E2F8.SwissRegulon  2.0 1.5 TTTCCCGCCAAA  5.07945e-21
Hsapiens-jaspar2018-ZNF384-MA1125.1  2.0  1.5  1.5  0.0  7.53112e-21
piens-HOCOMOCOv10-DLX1_HUMAN.H10M  2.0 1.5 1.0 0.5 8.46754e-21
Isapiens-SwissRegulon-ZNF282.SwissRegulon  2.0 1.5 1.5 0.5 1.23624e-20  Happings SwissRegulon IRE3 SwissRegulon
Hsapiens-SwissRegulon-IRF3.SwissRegulon  2.0 1.5 1.5 0.5 0.5 1.70374e-20  Pions HOCOMOCOV10 LHX8 HUMAN H10M
piens-HOCOMOCOv10-LHX8_HUMAN.H10M  2.0 1.5 0.5 0.5 0.0 2.41503e-20  Papiens-SwissRegulon-ONECUT1 SwissRegulon
;apiens-SwissRegulon-ONECUT1.SwissRegulon    2.0 1.5 1.5 1.0 0.5 2.43565e-20 piens-HOCOMOCOv10-DLX4_HUMAN.H10M
PIENS-HOCOMOCOVIO-DEX4_HOMAN.HTOM  2.0 1.0 1.0 0.5 TAATTA