Hsapiens-SwissRegulon-MAF.SwissRegulon s-SwissRegulon-ZBTB16.SwissRegulo -Isapiens-SwissRegulon-FOXC2.SwissRegulor TCAGCA Hsapiens-cisbp_1.02-M2296_1.02 TCAGCA piens-HOCOMOCOv10-FOXC1_HUMAN.H10N TGTTTACTIA TeTTTAC T CCAAAA piens-HOCOMOCOv10-HXC6_HUMAN.H10N

2.0
1.5
0.5
A
TGATTTATTACTT sapiens-SwissRegulon-HOXC13.SwissRegulo cTC₂TAAA TGCTGA TCAGCA Hsapiens-stamlab-UW.Motif.0583 Hsapiens-stamlab-UW.Motif.0314 # 15 GA CA AG Diens-HOCOMOCOv10-NR2E3_HUMAN.H10N -lsapiens-SwissRegulon-FOXO3.SwissRegulor **GTAAACA** TGCTGA TCAGCA piens-HOCOMOCOv10-MSX1_HUMAN.H10M

2.0
1.5
0.0
TAATT AAA TGCTGAÇT Hsapiens-SwissRegulon-FOXA2.SwissRegulor -HOCOMOCOv10-FOXL1_HUMAN.H10N $\mathsf{TIGTTS}\mathsf{TIA}_{\mathsf{PaII}_{\mathbf{z}}}$ Hsapiens-jolma2013-HOXD12-3 CGTAAA Hsapiens-jaspar2016-HOXD11-MA0908.1 LAAA oiens-HOCOMOCOv10-PO3F3_HUMAN.H10N TTATGSA