2.0	1.01440e-33 Hsapiens-jaspar2016-SPI1-MA0080.4
Bits 000-1-	AAAAG GGAAGT 2.81613e-32
Bits 0.0 0.0 0.0	Hsapiens-jolma2013-SPIB AAAG GGAAGT 1.01264e-30
Bits 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	Hsapiens-hPDI-FLI1
Bits 0.0010 0.0010 0.0050	1.86640e-29 Hsapiens-JASPAR_2014-ELF1-MA0473.1 CAGGAAGT
Bits 0.000 0.000 0.000 0.000	T.89509e-29 Hsapiens-jaspar2016-GABPA-MA0062.1 CGGAAG
Bits 0.00117 0.005050	Hsapiens-JASPAR_2014-EHF-MA0598.1
Bits 0.00 L L T S 0.00 G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Hsapiens–jaspar2016–ELF4–MA0641.1
Bits 0001-17 050050	1.15731e-27 apiens-HOCOMOCOv10-SPI1_HUMAN.H10M
0.0	2.06901e-27 piens-HOCOMOCOv10-ETV6_HUMAN.H10M
⊠ 6:5 0:0	2.16005e-27
Bits 0:0 0:0 0:0 0:0	Hsapiens-SwissRegulon-FLI1.SwissRegulon
Bits 0000-1-18 0000-1-18	2.50968e-27 Hsapiens-SwissRegulon-SPIC.SwissRegulon AAAGEGGAAGT
Bits 0.00 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	2.93289e-27 Hsapiens-jaspar2016-ELF3-MA0640.1 ACCCGGAAGT
Bits 0.000-1-75 0.050-0-60	Isapiens–SwissRegulon–NFATC1.SwissRegulo
Bits 0:00:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0	piens-HOCOMOCOv10-ETV7_HUMAN.H10M
Bits 0.01-15 0.0500	7.95611e-27 Hsapiens-SwissRegulon-ETV7.SwissRegulon CAGGAAGT
0.0	8.22688e-27
Bits 0.000 0.000 0.000	Hsapiens-SwissRegulon-ELF3.SwissRegulon ACCCGGAAGT
Bits 0.00 0.01 0.00 0.01 0.00	Hsapiens–jaspar2016–ETV6–MA0645.1
Bits 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	Hsapiens-hPDI-ELF2
Bits 0:0 0:0 0:0 0:0 0:0	Hsapiens-JASPAR_2014-ELK4-MA0076.2
Bits 0:001-1-2 0:0050-1-1-3	7.56029e-26 apiens-HOCOMOCOv10-EHF_HUMAN.H10MC
Bits 505-1-8 56050	T.62692e-26 Hsapiens-jaspar2016-EHF-MA0598.2 ACCCGGAAGT
Bits 901-18 90050	7.71756e-26 Hsapiens-SwissRegulon-EHF.SwissRegulon
0.0	7.81282e-26 Hsapiens-SwissRegulon-ELK4.SwissRegulon CCGGAAG CCCGGAAG CCCCGGAAG CCCCCCCC
ш 6:5 0:0	1.13324e-25
Bits 0.0 0.0 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	Hsapiens-hPDI-RARG CGAAG 1.59949e-25
Bits 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	dsapiens-SwissRegulon-GABPA.SwissRegulor