

AAATGCTTCAATAATA  
TTGAAAAAGGAAGAG

**20**  
0.72



AAAAACATATTTATGT  
CCTGATTTGCTTATA

**868**  
0.15



ACACCGACTCATTTC  
ATAAATACTCTCGGT

**19**  
0.09



AGATGGCGCTGGCTCA  
TGAAGATGAATCAGG

**28**  
0.04

