

AAATGCTTCAATAATA  
TTGAAAAAGGAAGAG

**20**  
0.79



AAAAACATATTTATGT  
CCTGATTGCTTATA

**853**  
0.11



ACACCGACTCATT TTC  
ATAAATACTCTCGGT

**19**  
0.07



ACAGCCGTATCGACCG  
TTTCTCAAAAGTGCT

**12**  
0.03

