

AACAGCCATTACGCCC  
AATCAACTGGTGCAG

**24**  
0.58



ACCACCCGCACGGCGA  
CTCCGCGGTATACGA

**11**  
0.33



AAAACCTCCGGAAGGT  
CTTTAAACATCATAG

**1141**  
0.06



ATAGTGATTTTTTGAAG  
CTAATAAAAAACACA

**25**  
0.04

