

AATCAACTGGTGCAGT  
CGTCTTCTGAAAATG

**7**

0.5



CGTATACCGCGGAGTC  
GCCGTGCGGGTGGTA

**1**

0.33



CAAGCCGACGCCGCTT  
CGCGGCGCGGCTTAA

**1**

0.09



ATAGTGATTTTTTGAAG  
CTAATAAAAAACACA

**25**

0.04



CGCCTGTGCCCTTCCT  
CTCGATGACGACGAA

**4**

0.04

