

ACTGCCATATGGCCTG  
CCCGTACGGCGCCCC

**14**

0.54

AACAGCGTTCACAGCT  
GGAGATGCTGCTGGG

**27**

0.33

1165

139

TTGCTGTTACTAAGGA  
GAATATGGTGCATCC

**1**

0.08

ACCACCCGCACGGCGA  
CTCCGCGGTATACGA

**5**

0.05

20

136

14