

CGGCAGCGTCAGATGT  
GTATAAGAGACAGCA

**1**

0.58

AACAGCGTTCACAGCT  
GGAGATGCTGCTGGG

**27**

0.27

1455

48

AGTTCGGCGAGGTTGA  
CGACAATGCCCTCCC

**4**

0.15

67

17