

ATGCCGTCTTCTGCTT  
GAAAAAAAAAACGGG

**16**

0.58

GCAGTGTTATCACTCA  
TGGTTATGGCAGCAC

**11**

0.34

1211

AGTCATCGAGCCGTTT  
TATCCCAAGGCGGGC

**1**

0.08

47

11

55