

AGCGCCGACAGTCGGC  
GCTTGTGGGTCAACC

**1**

0.79

GACAGCGGGTTGTTCT  
GGTCCATGAATTGGC

**1**

0.2

ACCCCGGGCGACCGCA  
CCAGCTGGCTGAACA

**5**

0.01

940

183

7

2888