

ACCGCCAGCAACCTGA  
TCGTAGTGGATATGC

**2**  
0.62

ATCTCGCTCACCAGCG  
CCTGAAAGCCCTGGC

**4**  
0.14

AAATCACGGCGATATT  
GCGCTGCGTCCGCGC

**1**  
0.14



GCCGGCGCCGGGTTTA  
TTTCTCGCTCGGTCC

**1**  
0.1

