

AATCTGGATCAACGGA
CCTTTCGGCGCCGGA

9
0.8



AAAATTCTGATTGGAT
TAGTTGTTCGGGGTG

106
0.14



TGTGACCTGCGTTGTG
TCCATGCGGCCTAAC

1
0.04

ACTTTGACGCTGAGCA
CATTGCCGGGCGCCG

8
0.01

