

AAGGGCTGGCGCCCTT  
GGCCGCCCCCTCATGT  
**21**  
0.65

ATGAATGCCTGCTGTA  
ATGCCTTAGCTGACC  
**2**  
0.03

ACTCTGGCACTGGCTT  
CACTGGCATGGAAAA  
**31**  
0.23



ACTATCAGGATCTCCC  
CTTGTGGAGGGGACT  
**7**  
0.04



AAAAATAAGCGTATCA  
CGAGGCCCTTTCGTC  
**30**  
0.04

AGTTCGCCCAGCGTGC  
GGCCCATCCGAGCG  
**11**  
0.02

