

ACCGGTTCGCGGTACG  
CGCGCCACGCGCCCG  
**51**  
0.56



ACTCCCCGGCCTCCAC  
GGTGAACGACAGCCC  
**31**  
0.16

AACAGAATTTGCCTGG  
CGGCCGTAGCGCGGT  
**13**  
0.14



AACGGTGAGGTGACTC  
TTGCTGGCGGTGCGA  
**31**  
0.14

