

CGTATACCGCGGAGTC
GCCGTGCGGGTGGTA

1

0.91

ACTGCATGGCAGCGGT
CTGCTGGTTTATCTG

14

0.04

AATCACTTCGATACGT
TCGATCATCTCCGGT

31

0.03

ACGCTCTGCTGGACAA
GTGCGGCCTGTCGCG

3

0.03

