

1. CGTCCACTT
2. CGATCTTAC
3. CGTTCGGTA
4. CTCCTTAAC
5. ACACGATGT
6. ACGCGTTGC
7. ACACGATCT
8. ACGCGTGGG
9. CTACGACTG
10. CTCCGAGCA
11. CTTCCACCT
12. CCACGAGAT
13. CTTGAATAC
14. CTCATGCTT
15. AAACGATGA
16. AAGTATGCA
17. GTACGTTGC
18. GTGCGATAC
19. GTACGTATG
20. GTGCTTTTA
21. TAATTGTTC
22. AACTAGGGT
23. GACCTTCCT
24. TACCGTTTA
25. GGACGATTG
26. GGTCGTACC
27. GGACTCCGA
28. AGTCGTGGA
29. TCGTTCTAA
30. GCACGTTGA
31. TCTCGACCA
32. TGTCGTGCA
33. TGCCGATTA