1. TACTTTTTGTTCCATGTGTAGATC
2. TACTTTTTGTTAACGTGCATC
3. TACATTTGGTGATGTATC
4. TACTCATCCTCTTCGTATTAGATC
5. TACTAAGTTGTGTAGGTCGGTGTAATC
6. TACGGGGGCTCTTCGGGAATC
7. TACGCTGCGGCCGCAATC
8. TACTTTTTGTTCCATGTGTAGATC
9. TACTTTTTGTTAACGTGCATC
10. TACATTTGGTGATGTATC
11. TACTCATCCTCTTCGTATTAGATC
12. TACTAAGTTGTGTAGGTCGGTGTAATC
13. TACGGGGGCTCTTCGGGAATC
14. TACGCTGCGGCCGCAATC