GTATGATGGCGAMAGTCGGCCTGCGAGGTACCAGTGATCATGTTCTTGATGAAGTCACGGTGACCGGGGGCGTCGATGAC

GGTGACATAGTACTTCGGGGTCTCGAACTTCCAGAGGGCAATGTCGATGGTGATACCACGCTCACGCTCGGCCTTGAGCT

TGTCAAGAACCCAGGCGTACTTGAAGGAACCCTTGCCGAGCTCAGCGGCTTCCTGTAGTGGGGCGCGTTAGCCTTTGCTC

GTACGACGGTACATGAGTGGTCAGAGCATTTTTCGCTAGTGGGGAGGCGCGTCGGCCAGACGCCGGTCGCAAAAAAACCA

AGTGCGGTCATTTTGCCGAACCCAGACGAGGCTAGCGCGGGCCAAACCCCACCACGAAAAATGCCCCTCACCAAAGCGAT

AAGGCGGACTGTGCGCCGCAGCGCTGCAGCGCCGAAGTCGAGAGGGGTTAAAAAACGACATGCGTGCACGGACCTTCTCG

AACTTCTCAATGGTACGCTTGTCAATACCGCCGCACTTGTAGATCAAGTGACGAGAT