CGGGGRWGMATCCMACCCCGTTGATAATYCGAKACCTCCGTGCACGCATGTCGTTTTTTAACCCCTCTCGACTTCGGCGC

TGCGGCGCTGCGGCGCACAGTCCGCCTTATCGCTTTGGTGAGGGGCATTTTTSGTGGTGGGGTTTGGCCCGCGCTAGCCT

CGTCTGGGKTCGGCAAAATGACCGCACTTGGTTTTTTTGCGACCGGTGTCTGGCCGACGCGCCTCCCCACTARCGAAAAA

TGCTCTGACCACTCATGTATCGTCGTACGAKCAATGGCTAACGCGCCCCACTACAGGAAGCCGCTGAGCTCGGCAAGGGT

TCCTTCAAGTACGCCTGGGTTCTTGACAAGCTCAAGGCCGAGCGTGAGCGTGGTATCACCATCGACATTGCCCTCTGGAA

GTTCGAGACCCCGAAGTACTATGTCACCGTCATCGACGCCCCCGGTCACCGTGACTTCATCAAGAACATGATCACTGGTA

CCTCGCAGGCCGACTGCGCCATTCTCATCATTGCCGCCGGTACTGGTRAGTTCGGGAA