CGARRGKKWAAGYGACMATTGAGAAGTTCGAGAAGGTCCGTGCACGCATGTCGTTTTTTAACCCCTCTCGACTTCGGCGC

TGCGGCGCTGCGGCGCACAGTCCGCCTTATCGCTTTGGTGAGGGGCATTTTTCGTGGTGGGGTTTGGCCCGCGCTAGCCT

CGTCTGGGTTCGGCAAAATGACCGCACTTGGTTTTTTTGCGACCGGTGTCTGGCCGACGCGCCTCCCCACTAGCGAAAAA

TGCTCTGACCACTCATGTATCGTCGTACGAGCAATGGCTAACGCGCCCCACTACAGGAAGCCGCTGAGCTCGGCAAGGGT

TCCTTCAAGTACGCCTGGGTTCTTGACAAGCTCAAGGCCGAGCGTGAGCGTGGTATCACCATCGACATTGCCCTCTGGAA

GTTCGAGACCCCGAAGTACTATGTCACCGTCATCGACGCCCCCGGTCACCGTGACTTCATCAAGAACATGATCACTGGTA

CCTCGCAGGCCGACTGCGCCATTCTCATCATTGCCGCCGGTRSTGGTGAGTTCRGGA