CGGGGGKKGAARGCGGWSGATCGAGAGYTCGAGAATAAGTCTCCCCTATCCCCAGTTCTGCACTTRAAAAAMTTTTTGGA

CTATGGTCTGTTTTTTGCGGCTACACTTGCCCACAATTTGTKCGCGAGTGGACGTCAAAGAAAACTTTTTTACCCCTCCC

TTGATGTGGGGCACATCGCACGCTTTGTGCGTGTGTCCTGTCAAGACCCACAAATAACAATTTGTGAGGGGTAGACCCTG

GTCTATTGCTCCTTCCCTACGCATGCATTCATTGCATGCATATTTTTCAAATTCACGTACTGACCTACTTTGCACAGGAG

GCCGCTGAGCTCGGTAAGGGTTCCTTCAAGTACGCCTGGGTTCTTGACAAGCTCAAGGCCGAGCGKGAGCGTGGTATCAC

CATCGATATTGCCCTGTGGAAGTTCGAGACCCCTAAGTACTACGTCACTGTCATCGGTATGTTGTCTTCGCCTACGTCGT

TATTCTTGACATGCCACTAACAATTCATGTTTACAGATGCCCCCGGTCACAGAGATTTCATCAAGAACATGATCACTGGT

ACCTCGCAGGSTGACTGCGCTATCCTGAWCATTGCTGCCGGKACTGGTGAAGTTCGAGAGA