CCAAGGGMKGMAARCGGWCATCGAGAGYTCGAGAATAAGTCTCCCCTATCCCCAGTTCTACACTTGAAAAACTTTTTGGC

CCATGGTCTGTTTTTTGCGGCTACACTTGCCCACAATTTGTGCGCGAGTGGACGTCAAAGAAAACTTTTTTACCCCTCCC

TTGATGTGGGGCACATCGCACGCTTTGTGCGTGTGTCCTGTCAAGACCCACAAATAACAATTTGTGAGGGGTAGACCCTG

GTCTATTGCTCCTTCCCTACGCATGCATTCATTGCATGCATATTTTTCAAATTCACGTACTGACCTACTTTGCACAGGAG

GCCGCTGAGCTCGGTAAGGGTTCCTTCAAGTACGCCTGGGTTCTTGACAAGCTCAAGGCTGAGCGTGAGCGTGGTATCAC

CATCGATATTGCCCTGTGGAAGTTCGAGACCCCTAAGTACTACGTCACTGTCATCGGTATGTTGTCTTCGCCTACGTCGT

TATTCTTGACATGCCACTAACAATTGATGTTTACAGATGCCCCCGGTCACAGAGATTTCATCAAGAACATGATCACTGGT

ACCTCGCAGGCTGACTGCGCTATCCTGATCATTGCTGCCGGKRSTGGTGAAGTTTCGAGAGA