CGMRRWYCTCKGYKCAGTTTTCCGTGAGTACCCCACTTGGATGCCCGCTGCGCCTAAACGCCTGAGCATCAGGCTCTTTG

AGCGCAACGCCTCTCAATTCAATACTAACCGTTGCGGCTAGCTTCCATTGTCGGTCGTCCCCGTCACCATGGGTAAGTCA

ATGAAAAAAAAAAATTGCCCCGCRATTTTCGCAASGTGCCGGCTGACCATGGTTCAGTATCATGATCGGTATGGGCCAGA

AGGACWMRTKGATTG