



640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770
AGCAACAAAGAAATAAGAAAATGATAATAGATACAACAAATTATTGAATTGATTTTGTCAATTAAAATAGTAAAATATTTTTTTTTTGAATATTTTCTTTAAGGTGTTTTTGGATTAAAGTAGTGACAAAGGGACGG

780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900
CAGAAACAGATAAGATTTGGAAGATGCCAGAAGTAGATAAATAGCATATGAGAAGCTGGATATCAAAGCACTGATAATAAGATATTATAAGGACTATTCCTCTAAGGGAACCTTTCTATTTTTGATGAGTGTCTGC

910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000 1010 1020 1030 1040
CTTTATTCGTACATAGAATTAATAATTGATATATAAATAGGCTCAATAAATTTTTTAAAGTGCAAGGCCCAAAATTTATTGCGTTTGGAGCAATGAAGGAAGATGTTATATTATTTGCTTTACGAAAAAAGG

1050 1060 1070 1080 1090 1100 1110 1120 1130 1140 1150 1160 1170 1180
AGGTTACAAAGGTTATACAGAAATCTGACGGTGACTTTTGTATTAAATACAAGCTATTATTGGTTAATGGATGTAAAATAGGCCATCTAATTGAGCCGGGGCGAATCACAAATAAAATTACCATGTAAATATTGTCAAT

1190 1200 1210 1220 1230 1240 1250 1260 1270 1280 1290 1300 1310
GATTTGTCTATAGAGAAATCATGCGGCATATAACCCGTGTGTTGTTCAAATAACGTGACCTGCGTTTGTCCAACGTGTTAAGTTTAAAGGTTTTAAACGACGTAAAGGCGCAAAGTCATTATTGCGAATGGAGTGTAAAC