



630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740  
CTG GTT AAT GT TAG TT C AAT TTT C AGT C AG C ACT G AA AAA AAAA CT AA GG GAT GAAT CT G GGC ATT C CGG GTA CA G GTT AAG GG AA AAG GGA CA G GGG GAT AAG AA T GA CCG GGT CCT GGA GAT TC

750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860  
GAT AAG GC AC GGG AAG ACG GCA AAT GG AAT GT AAA GCC AC G CAC AG C AGT TA ACC AAC AC GGC GGT G G AG CAG GAAA GAA AG AAAAAG C TT G AGAG AG GGT GC AAGGA GAG AAAA AA

870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970  
GAGAG GAT AG TA GG CCATT AA AA CAG AACCC C C C GGC AA GA AAG A GG AG AAA AAA AA GAA G AG AA AAA AAAAAAAAAA A C GA GTG AGAGGG C TATC AAAA AAATC AAT AAA G

980 990 1000 1010 1020 1030 1040 1050 1060 1070 1080 1090  
A GG CAAAAA AAAG GAG GGGGT AGG AAAG CAC GACTCAAG GC GAA GTAAAAAGT C TA CA CAG AAA AAA GGC GCAAA CGGT GAGG TC GAAAAAG G AAGGA GGA GA GGAAAAA A GAAA GGA

1100 1110 1120 1130 1140 1150 1160 1170 1180 1190 1200 1210 1220 1230  
AG CTGATATGAG CAGCC CG GCC AAAAAGAGG GGC G AAAAGAA AGCAGCAGA GCATGAT GTCT GGTGA CAA AAGAGG CAGGATGT CC GCTGTGA GAAGG AAAAA CA A GAAT GAGCGGGA GG G AGAGAA