

Supplementary Digital Content 1. Primers for hGR-S1(-349A) deletion constructs

Primer Name	Sequence
81u1 (-1000UTR)-2A	AATTAAGCGGCCGCGCAGGTTTGCA
81u1 (-100U)-2A	GTATTGCGGCCGCATGGTCTTATCCAA
81u1 (-1050 3'UTR)-2	ATTAGCGGCCGCAAGAAACATCCA
81u1 (-1100UTR)-2B	AATTAGCGGCCGCTAAGTTCCCTGAAACCTG
81u1 (-1150 3'UTR)-2	AATTAAGCGGCCGCTTGCCGCCCTCCTAA
81u1 (-1160 3'UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCCCTAACAT
81u1 (-1170 3'UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCTTGAGCGT
81u1 (-1180 3'UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCTCATGATC
81u1 (-1190 3'UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCCAAGTTG
81u1 (-1200U)-2A	CTGAGCGGCCGCTCTGGAACAGAGCTA
81u1 (-1201 3'UTR)-2A	CTTAAGCGGCCGCCTGGAACAGAGCTA
81u1 (-1202 3'UTR)-2A	CTGAGCGGCCGCTGGAACAGAGCTATCATA
81u1 (-1203 3'UTR)-2A	CTAAGCGGCCGCGGAACAGAGCTATCATA
81u1 (-1204 3'UTR)-2A	CTGAGCGGCCGCGAACAGAGCTATCATATC
81u1 (-1205 3'UTR)-2A	CTGAGCGGCCGCAACAGAGCTATCATATCC
81u1 (-1206 3'UTR)-2A	CTGAGCGGCCGCACAGAGCTATCATATC
81u1 (-1207 3'UTR)-2A	CTTAAGCGGCCGCCAGAGCTATCATATC
81u1 (-1208 3'UTR)-2A	CTTAAGCGGCCGCAGAGCTATCATATC
81u1 (-1209 3'UTR)-2A	CTTAAGCGGCCGCGAGCTATCATATCC
81u1 (-1210 3'UTR)-2A	ATGAGCGGCCGAGCTATCAT
81u1 (-1211 3'UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCGCTATCATATCCTG
81u1 (-1212 3'UTR)-2A	GAATTGCGGCCGCCTATCATATCCTG
81u1 (-1213 3'UTR)-2A	CAATTGCGGCCGCTATCATATCCTG
81u1 (-1214 3'UTR)-2A	GAATTGCGGCCGCATCATATCCTGCATA
81u1 (-1215 3'UTR)-2A	GAATTGCGGCCGCTCATATCCTGCATA
81u1 (-1216 3'UTR)-2A	CAATTGCGGCCGCCATATCCTGCATATAAC
81u1 (-1217 3'UTR)-2A	CAGTTGCGGCCGCATATCCTGCATATAAC
81u1 (-1218 3'UTR)-2A	CAATTGCGGCCGCTATCCTGCATATAACAC
81u1 (-1219 3'UTR)-2A	CAATTGCGGCCGCATCCTGCATATAACAC
81u1 (-1220 3'UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCTCCTGCATA
81u1 (-1220 3'UTR)-2B	ATGAGCGGCCGCTCCTGCATA
81u1 (-1221 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCCCTGCATATAACACTTC
81u1 (-1222 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCTGCATATAACACTTC
81u1 (-1223 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCTGCATATAACACTTCAG
81u1 (-1224 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCGCATATAACACTTCAG
81u1 (-1225 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCATATAACACTTCAGG
81u1 (-1226 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCATATAACACTTCAGG
81u1 (-1227 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCTATAACACTTCAGGTTT
81u1 (-1228 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCATAACACTTCAGGTTT
81u1 (-1229 UTR)-2A	ATGAGCGGCCGCTAACACTTCAGGTTCA
81u1 (-1230 3'UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCAACACTTC
81u1 (-1231 UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCACACTTCAGGTTT
81u1 (-1232 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCCACTTCAGGTTCAA
81u1 (-1233 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCCTTCAGGTTCAA
81u1 (-1234 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCCTTCAGGTTCAATA
81u1 (-1235 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCTTCAGGTTCAATAACC
81u1 (-1236 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCTCAGGTTCAATAACC
81u1 (-1237 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCCAGGTTCAATAACC
81u1 (-1238 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCAGGTTCAATAACCTC
81u1 (-1239 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCGGTTCAATAACCTC
81u1 (-1240 3'UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCTTCAATA
81u1 (-1241 UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCTTCAATAACCTCC
81u1 (-1242 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCTCAATAACCTCCAAC
81u1 (-1243 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCCAATAACCTCCAAC
81u1 (-1244 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCAATAACCTCCAACAG
81u1 (-1245 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCATAACCTCCAACAG
81u1 (-1246 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCTAACCTCCAACAGTG
81u1 (-1247 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCAACCTCCAACAGTG
81u1 (-1248 UTR)-2A	AATTGGCGGCCGCACCTCCAACAGTGA
81u1 (-1249 UTR)-2A	AATTAGCGGCCGCCCTCCAACAGTGA
81u1 (-1250UTR)-2A	AATTAAGCGGCCGCTCCAACAGTGA
81u1 (-1300UTR)-2B	CTTGAGCGGCCGCTATTGTTTTGTTAC
81u1 (-1400UTR)-2A	TTAATTGCGGCCGCGTTTATTCCAG
81u1 (-1500U)-2A	TCGAGCGGCCGCTTGTGCTGTCTTCC
81u1 (-1800U)-2A	TCGAGCGGCCGCATGACATTAATAATAG
81u1 (-200U)-2A	ATTATGCGGCCGCGGAACATCTCATG
81u1 (-2100U)-2A	TCGAGCGGCCGCTTGTGCTGTCTTCCGATAAATG
81u1 (-2400U)-2A	CTGAGCGGCCGCTTCTGTGGGGGCA
81u1 (-300U)-2A	CTGAGCGGCCGCTACAAAACACATTTTA
81u1 (-600U)-2A	CTGAGCGGCCGCTGGTATATAATTATA
81u1 (-900U)-2A	CTGAGCGGCCGCTGTAACCTCAGAGGAA
81u1-H-1A	GCTATTCAAGCCCGCAGCATGAGACCAGATGTA
81u1-H-2A	TACATCTGGTCTCATGCTGGGGCTTGAATAGC
GrN-2A	TCGAGCGGCCGCTTATCACTTTTGATGAAACAG
hGR(S118A)-2A	TGCAGCGGCCGCGCAATTCATA
pc4A-1A	ACAGTGGCGGCCGCGGAATTCGATTTTCA