Startery oczyszczane HPLC:

S-L1
ttcattaaagagactctgtctcatcccaaacctattgtggagaaaagatgAATTAACCCTCACTAAAGGGCG

S-L2
taaccacatcattaacgttaaataaagagaaatggaagccgatctggaatAATTAACCCTCACTAAAGGGCG

S-R1
gatgatggaaaacgcgctgataccgtaataagtatcagcgcgtttttttaTAATACGACTCACTATAGGGCTC

S-R2
ctatttcttagcgccagcagaaaaccggtaatgataccaatttgagcaatTAATACGACTCACTATAGGGCTC

K-L1-long
agggttactcgattgtctttcctttgtttttatttttcagcgcgattttttgcatgtccacccggaccaataatctgctgAATTAACCCTCACTAAAGGGCG

K-L2-long
gcatgtccacccggaccaataatctgctgcatttatcgatcctgctgctattgctgtcgctggtacgccaggaaaaccgcAATTAACCCTCACTAAAGGGCG

K-R1-long
taaaaagttaatataaaaagggccgctgacggccctttttgttagcgtttttccgccaaccctttgctgagcgcaatgccTAATACGACTCACTATAGGGCTC

K-R2-long
cccagcggcagccagaacagcacccaggtttcccggggattgctgatgataaacatcccctgcgaggccataaacaccagTAATACGACTCACTATAGGGCTC

Startery oczyszczane poprzez odsalania:

S-SeqR
aaaatacagttgggaaaatgtagcgc

S-SeqF
tcaccagaacagaacctggcg

K-SeqF
tgtgccggatactatcttcgaaaagg

K-SeqR
tgtgaagaagcgaatgtcgcc