The cDNA sequence of the designed multi-epitope subunit vaccine.

>ATGATGGGTCTTCTGTCTATCACCCTAAGCTAAGTTGAATCGTCCGGGTGCCTGC
TCAGGAACACATCCTTACCCGAATCGTGCCTGTCGGTCTCAGGCTGCCTGC
GGTGACAAATACGACATTCCCGTACGTGACTCTGCTGCATGCTGGACGTCTGTTCCG
GGTTCTCACGTTCGTGCCCTTCTTGGCTGCCGAGACCGACCTCTGCCTGCCGGG
CCCCTATCCCGCCGTTATCGTCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTTCTTGACCAACGACACCCGACCTCCACCCGACACTCCGC
CCTGGGACATCGGTGCAACCCGACATCCAAACACACGGTCCGGTGTCGCC
CCCCTGACAGACCTCCATGCGGTGCACTGGCTTGCCGGGTCCGACCTGCTCT
GCTGGTCTGGTTCTC

The cDNA sequence of the designed multi-epitope subunit vaccine.