

hCov-HKU1-ORF1ab/RdRP Pseudovirus Standard Reference

RdRP:

TCTAAAGATTTAAATTTTTTAAACGGGTTCGGGGTACTAGTGTGAATGCCCGCTAGTACCCTGTGCTAGTGGTTT
ATCTACTGATGTTCAATTAAGGGCATTGATATTTGTAATACCAATAGAGCTGGTATAGGTTTATATTATAAAAGTG
AATTGTTGCCGTTTTTCAGCGTATAGATGACGACGGTAATAAATTGGATAAGTTCTTTGTTGTCAAAGAATAATT
TAGAAGTTTATAATAAGAGAAAACTTATTATGAGTTGACTAAAAGTTGTGGTGTGTGGCTGAACATGATTTCTT
TACATTTGATATTGATGGTAGTCGCGTGCCACATATAGTTTCGTAGGAATCTTCAAAGTATACTATGTTAGATCTT
TGCTATGCATTGCGTCATTTTGATCGTAATGATTGTTCAATATTGTGTGAAATCTTTGTGAGTATGCTGATTGTA
AAGAATCCTACTTTTCTAAGAAAGATTGGTATGATTTTGTGAAAATCCTGATATTATTAATATATATAAAAAATT
AGGCCCTATTTTTAATAGAGCTTTACTTAATACTGTCATTTTTGCAGACACCTTAGTTGAAGTAGGTTTAGTTGGT
GTTTTAACTTTAGATAACCAAGATTTGTATGGTCAATGGTATGATTTTGGTGATTTTATACAAACAGCCCCAGGAT
TTGGTGTGGCAGTCGCAGATTCTTACTATTCTTATATGATGCCTATGTTGACTATGTGTCATGTATTAGATTGTGA
ATTATTTGTTAATGATAGTTATAGACAATTCGATCTTGTGCAGTATGATTTTACTGATTACAAGTTAGAGTTGTTT
AATAAGTATTTAAGTATTGGGGTATGAAGTATCATCCTAATACTGTGGATTGTGATAATGATAGGTGTATTATTC
ATTGTGCTAATTTAATAATACTATTTAGTATGGTTTTACCTAATACTTGTTTTGGTCCCCTGTTAGACAAAATTTT
TGTAGATGGTGTACCGTTTGTGTTTTCTATTGTTTACCATTACAAAGAGTTAGGTGTAGTTATGAACTTAGATGTT
GACACACACCGTTATCGTTTGTCTCTTAAAGATTTACTTCTTTATGCAGCAGATCCTGCTATGCATGTTGCATCTG
CTAGTGCTCTGCTTGATTTACGAACCTGTTGTTTTAGTGTAGCTGCCATTACAAGTGGTATAAAAATTTCAAACCTGT
AAAACCAGGTAACCTTAAACCAAGACTTTTACGAGTTTGTAAAAGTAAAGGCTTGTTTAAAGAGGGTAGTACAGTT
GATTTGAAACATTTTTTCTTACTCAAGATGGTAATGCTGCAATTACTGATTATAATTATATAAGTATAAATTTAC
CTACTATGGTTGATATTAAGCAGTTATTGTTTGTATTAGAAGTTGTTTATAAATATTTTAAAATTTATGATGGTGG
TTGTATACCAGCATCACAAGTTATTGTTAATAATTATGATAAAAGTGCCTGTTATCCATTTAATAAATTTGGTAAA
GCCAGACTTTTATTATGAGGCATTATCATTTGAAGAACAGAATGAAATTTATGCATATACTAAACGTAATGTTCTGC
CCACCTTAACTCAAATGAATTTAAAATATGCTATCAGTGCTAAGAATAGAGCTCGCACTGTAGCAGGTGTTTCTAT
TCTTAGTACTATGACAGGCCGAATGTTCCATCAAAAATGTTTGAAGAGTATAGCAGCTACCCGAGGTGTTCTCTGTT
GTTATAGGAACCACTAAATTTTATGGTGGTTGGGACGATATGTTACGTCATCTTATAAAGGATGTTGACAACCCCTG
TTCTTATGGTTGGGATTATCCTAAATGTGATCGTGCTATGCCAAATATTTTGCCTATTGTTAGTAGTTTAGTTTT
GGCCCGCAAACATGAATTTTGTGTTTCACATGGTATAGATTTTATCGCCTTGCGAATGAATGTGCTCAAGTTTTG
AGTGAATAGTTATGTGTGGCGGTTGCTATTATGTTAAGCCTGGTGGTACTAGCAGTGGTATGCAACTACTGCTT
TTGCTAATCTGTTTTTAAATATATGTCAGGCTGTTACTGCTAACGTTTGTCTCTTATGGCCTGTAATGGCCATAA
GATTGAAGATTTAAGTATACGCAATTTACAAAACGCTTATACTCTAATGTTTATCGTACAGATTATGTTGATTAT
ACATTTGTTAATGAGTATATGAATTTTATGTAAGCATTTTAGTATGATGATTTTGGAGTATGATGCTGTTGTCT
GTTATACTCTGATTATGCTAGTAAGGGTTATATAGCTAATATAAGTGTTTTTCAACAAGTTTTGTACTATCAGAA
TAATGTTTTTATGTCTGAATCTAAATGTTGGGTTGAAAATGATATTACTAATGGTCCTCATGAATTTTGTCCCAA
CATACTATGTTGGTTAAGATAGATGGTATTATGTTTATTTACCATATCCAGATCCTTCTAGAATTTCTAGGAGCTG
GTTGTTTTGTTGATGATTTATTGAAGACTGACAGTGTCTTTTGTAGAGCGCTTTGTAAGTCTAGCTATAGATGC
TTACCCTTTAGTATATCATGAAAATGAAGAATACAAAAAGTCTTTCGTGTATATTTAGAATATATAAAAAACTG
TATAATGATCTTGGTACTCAGATCTTAGATAGTTATAGTGTATTTTAAAGTACTTGTGATGGTTTAAAGTTTACTG
AAGAATCATTTTACAAGAATATGTATTTAAAAGTGCCGTGATGCAG