

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Coronavirus SARS-CoV-2 Envelope Protein (Recombinant 6His-AVI, N-terminus) (Met1-Val75) - LS-G145869 LS-G145869-100

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 Envelope Protein (Recombinant 6His-AVI, N-terminus) (Met1-Val75) - LS-G145869
Artikelnummer	LS-G145869-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G145869-100
Alternativnummer	LS-G145869-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant 2019-nCoV envelope Protein is produced by E. coli expression system. The target protein is expressed with sequence (Met1-Val75) of 2019-ncov envelope (Accession QHD43418.1) fused with a 6*His, Avi tag at the N-terminus....
Konzentration	0.92 mg/ml
Tag	6His-AVI, N-terminus
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 92% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in 20 mM Tris, pH 8.0., 250 mM NaCl, 0.5% TritonX-100