

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

Product Datasheet

Coronavirus SARS-CoV-2 NSP2 protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ala1-Gly638) - LS-G145880 LS-G145880-50

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 NSP2 protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ala1-Gly638) - LS-G145880
Artikelnummer	LS-G145880-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G145880-50
Alternativnummer	LS-G145880-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The positive-stranded RNA genome of the coronaviruses is translated from ORF1 to yield polyproteins that are proteolytically processed into intermediate and mature nonstructural proteins (nsps). SARS-CoV 2 polyproteins incorporate 16 protein domains ...
Molekulargewicht	73.6 kDa
Tag	6His, C-terminus
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile solution in PBS, pH 7.4, 10% Glycerol.