

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

Product Datasheet

Coronavirus SARS-CoV-2 Orf1ab Polyprotein (Recombinant) (Glu1564-Lys1878) - LS-G145879 LS-G145879-10

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 Orf1ab Polyprotein (Recombinant) (Glu1564-Lys1878) - LS-G145879
Artikelnummer	LS-G145879-10
Hersteller Artikelnummer	LS-G145879-10
Alternativnummer	LS-G145879-10
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Replication of severe acute respiratory syndrome (SARS) coronavirus (SARS-CoV) requires proteolytic processing of the replicase polyprotein by two viral cysteine proteases, a chymotrypsin-like protease (3CLpro) and a papain-like protease (PLpro). The...
Konzentration	1.5 mg/ml
Molekulargewicht	35.8 kDa
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 90 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile solution in 20 mM Tris-HCl, pH 7.5, 10 mM Beta-ME, 20% Glycerol