

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-BBP, N-terminus) (Met1-Val75) - LS-G145857 LS-G145857-500

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 Envelope Protein (Recombinant 6His-BBP, N-terminus) (Met1-Val75) - LS-G145857
Artikelnummer	LS-G145857-500
Hersteller Artikelnummer	LS-G145857-500
Alternativnummer	LS-G145857-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant COVID-19 Envelope Protein is produced by E.coli expression system and the target gene encoding Met1-Val75 is expressed with a BBP, 6His tag at the N-terminus....
Konzentration	1.86 mg/ml
Molekulargewicht	27.5 kDa
Tag	6His-BBP, N-terminus
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	0.2 µm filtered solution of 20mM Tris-HCl, 200mM NaCl, pH 8.0.
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1 mg/ml), WB (1 mg/ml)