

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

## Product Datasheet

### **Coronavirus SARS-CoV-2 NSP10 protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Ala1-Gln139) - LS-G145882 LS-G145882-50**

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 NSP10 protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Ala1-Gln139) - LS-G145882
Artikelnummer	LS-G145882-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G145882-50
Alternativnummer	LS-G145882-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Nsp10 have shown that it is a 15-kDa protein of unknown function that has been shown to interact with itself, nsp1, and nsp7. It colocalizes with N to sites of viral replication and is essential for replication. It plays a pivotal role in viral trans...
Konzentration	0.58 mg/ml
Molekulargewicht	17.9 kDa
Tag	6His, N-terminus
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 80 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile solution in PBS, pH 7.4, 10% Glycerol.