

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

## Product Datasheet

### **Coronavirus SARS-CoV-2 3C-like Proteinase (Recombinant 6His, N-terminus) (Ser1-Gln306) - LS-G145875 LS-G145875-10**

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 3C-like Proteinase (Recombinant 6His, N-terminus) (Ser1-Gln306) - LS-G145875
Artikelnummer	LS-G145875-10
Hersteller Artikelnummer	LS-G145875-10
Alternativnummer	LS-G145875-10
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The viral main proteinase (M pro , also called 3CL pro ), which controls the activities of the coronavirus replication complex. It functions as a cysteine protease engaging in the proteolytic cleavage of the viral precursor polyprotein to a series of...
Molekulargewicht	35 kDa
Tag	6His, N-terminus
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile solution in PBS, pH 7.4, 1 mM EDTA, 10% Glycerol