

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

Product Datasheet

Coronavirus SARS-CoV-2 Nucleoprotein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Ala419) - LS-G145854 LS-G145854-50

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 Nucleoprotein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Ala419) - LS-G145854
Artikelnummer	LS-G145854-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G145854-50
Alternativnummer	LS-G145854-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant COVID-19 Nucleocapsid Protein is produced by E.coli expression system and the target gene encoding Met1-Ala419 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Tag	6His, N-terminus
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	0.2 µm filtered solution of 20 mM Tris-HCl, 300 mM NaCl, 10 % glycerol, 1mM EDTA, pH 8.0.
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1 mg/ml), WB (1 mg/ml)