

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, C-terminus) (Met1-Ala419) - LS-G145910 LS-G145910-100

Artikelname	Coronavirus SARS-CoV-2 Nucleoprotein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Ala419) - LS-G145910
Artikelnummer	LS-G145910-100
Hersteller Artikelnummer	LS-G145910-100
Alternativnummer	LS-G145910-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Coronaviruses are enveloped viruses with a positive-sense RNA genome and with a nucleocapsid of helical symmetry. Coronavirus nucleoproteins localize to the cytoplasm and the nucleolus, a subnuclear structure, in both virus-infected primary cells and...
Molekulargewicht	47.08 kDa
Tag	6His, C-terminus
Quelle	Insect
Reinheit	Greater than 90 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from sterile 20 mM Tris, pH 8.0, 500 mM NaCl, 10% Glycerol