

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

## Product Datasheet

### SARS-CoV-2 Nucleoprotein Fragment, N47-A173, Recombinant, His-Tag USB-047579

Artikelname	SARS-CoV-2 Nucleoprotein Fragment, N47-A173, Recombinant, His-Tag
Artikelnummer	USB-047579
Hersteller Artikelnummer	047579
Alternativnummer	USB-047579-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Nucleoprotein, N-terminal fragment, is a fragment N47-A173 of SARS-CoV-2 nucleocapsid protein [Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2], fused to 6xHis-Tag at C-terminal, expressed in E. coli Applications: Suitable for use as an antigen for d...
Molekulargewicht	1400
Reinheit	90%, Metal affinity chromatography
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM phosphate buffer, 8M urea, 250mM sodium chloride, 250mM imidazole, pH 10.0