

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

## Product Datasheet

### Recombinant SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike RBD protein NBS-PAT-DJPOM9-50

Artikelname	Recombinant SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike RBD protein
Artikelnummer	NBS-PAT-DJPOM9-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-DJPOM9-50
Alternativnummer	NBS-PAT-DJPOM9-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	An epidemic of acute respiratory syndrome in humans, which appeared in Wuhan, China in December 2019, was caused by a novel coronavirus (SARS-CoV-2). This disease was named as Coronavirus Disease 2019 (COVID-19). This virus shares highly homological ...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	26.2kDa (232aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">43740568</a>
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>
Reinheit	>95%

Sequenz

RVQPTES IVRFPNITNL CPFGEVFNAT RFASVYAWNR KRISNCVADY  
SVLYNSASFSTFKCYGVSPT KLNDLCFTNV YADSFVIRGD EVRQIAPGQT  
GKIADYNYKL PDDFTGCVIA WNSNNLDSKV GGNYNLYRL FRKSNLKPFE  
RDISTEIQAGSTPCNGVEG FNCYFPLQSY GFQPTNGVGY QPYRVVLSF  
ELLHAPATVC GPKKSTNLVK NKC VNF