

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

Product Datasheet

S-ECD, Human NBS-BT-VMUNAV-100

Artikelname	S-ECD, Human
Artikelnummer	NBS-BT-VMUNAV-100
Hersteller Artikelnummer	BT-VMUNAV-100
Alternativnummer	NBS-BT-VMUNAV-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Fully humanized monoclonal antibody paired with human monoclonal antibody, corresponding to COV-19 SPN.
Produktbeschreibung	Fully humanized monoclonal antibody paired with human monoclonal antibody LOCUS:QHD43416 1273aa linear VRL 18-MAR-2020 DEFINITION:surface glycoprotein [Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2]. ACCESSION:QHD43416 VERSION:QHD43416.1 DBSOURCE:a...
UniProt	QHD43416.1
Puffer	2mg/ml in PBS,pH7.2
Quelle	human

Reinheit	The antibody was purified from 293f recombinant protein and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	ELISA: ECD-1:160000 WB: 1:500~1000 Neutralization