

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

Product Datasheet

Anti-Recombinant-SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein antibody [16C11], Unconjugated, Human, Monoclonal NBS-ASJ-OGTY8L-100

Artikelname	Anti-Recombinant-SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein antibody [16C11], Unconjugated, Human, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-OGTY8L-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-OGTY8L-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-OGTY8L-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein produced by CHO-based proprietary suspension cell line. Nucleocapsid protein SARS-CoV-2
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[16C11]
Isotyp	IgG1 I
Puffer	PBS pH 7.4

Quelle	human
Reinheit	Protein A Purified
Target-Kategorie	Recombinant-SARS-CoV-2 Nucleocapsid protein
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	ELISA 0.08-0.16 µg/ml