

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

Product Datasheet

Anti-Recombinant-SARS-CoV-2 Spike RBD antibody [58F8], Unconjugated, Hamster, Monoclonal NBS-ASJ-X9MTN1-500

Artikelname	Anti-Recombinant-SARS-CoV-2 Spike RBD antibody [58F8], Unconjugated, Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-X9MTN1-500
Hersteller Artikelnummer	ASJ-X9MTN1-500
Alternativnummer	NBS-ASJ-X9MTN1-500
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	SARS-CoV-2 virus (PBMCs isolated from patients recovered from SARS-CoV-2 infection, antibodies)
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[58F8]
Reinheit	Protein A Purified
Target-Kategorie	Recombinant-SARS-CoV-2 Spike RBD
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung

inELISA 0.005 - 0.01 ng/ml