

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

Product Datasheet

Nucleoprotein (Ntd) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [9B12F2], Mouse BIM-CAC10277

Artikelname	Nucleoprotein (Ntd) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [9B12F2], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAC10277
Hersteller Artikelnummer	CAC10277
Alternativnummer	BIM-CAC10277-100UL,BIM-CAC10277-50UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Human Novel Coronavirus Nucleoprotein (N) (1-419Aa)
Produktbeschreibung	The Nucleoprotein (Ntd) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, ELISA. Host: Mouse. Species Reactivity: Human Novel Coronavirus (SARS-CoV-2/ 2019-nCoV). Immunogen: Recombinant Human Novel Coronavirus Nucleoprotein (N) (1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
Klon-Bezeichnung	[9B12F2]
Isotyp	IgG1

Puffer	Preservative: 0.03% Proclin 300, Constituents: 50% Glycerol, 0.01M PBS, PH 7.4
Reinheit	>95%, Protein G Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	N