

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

Product Datasheet

Human IgM Anti SARS-CoV-2 Nucleoprotein Antibody (CR3009), Clone: [CR3009], Monoclonal NAC-MAB12435-50

Artikelname	Human IgM Anti SARS-CoV-2 Nucleoprotein Antibody (CR3009), Clone: [CR3009], Monoclonal
Artikelnummer	NAC-MAB12435-50
Hersteller Artikelnummer	MAB12435-50
Alternativnummer	NAC-MAB12435-50
Hersteller	The Native Antigen Company
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Immunogen	The original antibody was generated by cloning the variable regions of the scFvs selected from phage display libraries into separate vectors for IgG1 heavy-chain and light-chain expression.
Produktbeschreibung	This is a recombinant monoclonal antibody which has been reformatted using the variable domain sequences of the original Human IgG1 format....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CR3009]
Puffer	PBS
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie

SARS-CoV, SARS-CoV-2 nucleoprotein.