

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

## Product Datasheet

### **Anti-SARS-CoV-2 Nucleocapsid antibody(DM22), Rabbit mAb, Clone: [DM22], Monoclonal ABI-12-9012**

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Nucleocapsid antibody(DM22), Rabbit mAb, Clone: [DM22], Monoclonal
Artikelnummer	ABI-12-9012
Hersteller Artikelnummer	12-9012
Alternativnummer	ABI-12-9012-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleocapsid (Met1-Ala 419) produced by using E. coli
Produktbeschreibung	Coronavirus contain most of nucleocapsid protein. Coronavirus nucleoproteins (N proteins) localize to the cytoplasm and the nucleolus, a subnuclear structure, in both virus-infected primary cells and in cells transfected with plasmids that express N ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[DM22]
Isotyp	Rabbit IgG

Puffer	Buffer : Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4. Normally 5 % - 8 % trehalose is added as protectants before lyophilization.Preservative : 0.1% Procline 300
Reinheit	Purified from cell culture supernatant by affinity chromatography
Application Verdünnung	Recommended Dilutions ELISA 1/5000-1/10000