

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

## Product Datasheet

### **Human anti-SARS-CoV & CoV-2 NP Antibody (IgA), Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1178887**

Artikelname	Human anti-SARS-CoV & CoV-2 NP Antibody (IgA), Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1178887
Hersteller Artikelnummer	orb1178887
Alternativnummer	BYT-ORB1178887-50
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IF, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human anti-SARS-CoV & CoV-2 NP antibody recognizes human SARS Coronavirus Nucleocapsid protein (NP). Coronavirus NP localizes to the cytoplasm, and the nucleolus in both Virus-like particle (VLP) infected primary cells and in cells transfected with N...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Isotyp	IgA
Puffer	Phosphate Buffered Saline containing 0.01% thimerosal, pH 7.4.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-20000, WB/IFA/FACS