

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

## Product Datasheet

### **Mouse Anti-SARS-CoV & CoV-2 NP mAb, clone 109-5, IgG1, Clone: [109-5], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB1178884**

Artikelname	Mouse Anti-SARS-CoV & CoV-2 NP mAb, clone 109-5, IgG1, Clone: [109-5], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1178884
Hersteller Artikelnummer	orb1178884
Alternativnummer	BYT-ORB1178884-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse anti-SARS-CoV & CoV-2 NP mAb recognizes 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 NP plasmid. ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[109-5]
Isotyp	IgG1

Puffer	Phosphate Buffered Saline containing 0.03% Proclin 300, pH 7.4.
Reinheit	> 98% (SDS-PAGE)
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-20000, WB 1:1000-5000, IFA 1:500-1000