

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 N Protein antibody, IgG1, Clone: [OTI3A10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1325777**

Artikelname	SARS-CoV-2 N Protein antibody, IgG1, Clone: [OTI3A10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1325777
Hersteller Artikelnummer	orb1325777
Alternativnummer	BYT-ORB1325777-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Full length recombinant SARS-CoV-2 N protein produced in HEK293.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to SARS-CoV-2 N Protein...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI3A10]
Molekulargewicht	47kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">009724397</a>

Target-Kategorie	N Protein
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-10000
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution, we recommend adding 100uL distilled water to a final antibody concentration of about 1 mg/mL. To use this carrier-free antibody for conjugation experiment, we strongly recommend performing another round of desalting process.