

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

## Product Datasheet

### **SARS-CoV-2 S Human Monoclonal Antibody, Clone: [STI-1499/COVI-SHIELD], Unconjugated BYT-ORB2976677**

Artikelname	SARS-CoV-2 S Human Monoclonal Antibody, Clone: [STI-1499/COVI-SHIELD], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB2976677
Hersteller Artikelnummer	orb2976677
Alternativnummer	BYT-ORB2976677-1, BYT-ORB2976677-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FACS, In vivo
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-SARS-CoV-2 S protein (STI-1499/COVI-SHIELD) is a research-grade recombinant antibody targeting Spike glycoprotein . Produced in mammalian cells with native-like glycosylation. Highlights Research Grade - For PK/PD studies, assay development, and ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[STI-1499/COVI-SHIELD]
UniProt	<a href="#">P0DTC2</a>

Puffer	0.01M PBS, pH 7.4.
Reinheit	>95% purity as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid