

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Spike Subunit 2 (S2), IgG1, Clone: [JC7.H7.G9.G9], Mouse, Monoclonal USB-378035

Artikelname	SARS-CoV-2 Spike Subunit 2 (S2), IgG1, Clone: [JC7.H7.G9.G9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-378035
Hersteller Artikelnummer	378035
Alternativnummer	USB-378035-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant protein corresponding to aa685-1211 from the SARS-CoV-2 Spike subunit 2 (S2), C-terminally tagged with sheep Fc., expressed in HEK293 cells.
Produktbeschreibung	The severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) is the causative agent of the coronavirus induced disease 19 (COVID-19) which emerged in China in late 2019, resulting in a worldwide epidemic (Zhou et al., 2020). SARS-CoV-2 is an enve...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[JC7.H7.G9.G9]
Isotyp	IgG1

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from hybridoma culture supernatant.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4. No preservative added.