

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

Product Datasheet

Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein Glycoprotein 2 Antibody [HCLC-31] Biosimilar - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Human, Monoclonal ABC-A339891-1

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein Glycoprotein 2 Antibody [HCLC-31] Biosimilar - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Human, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A339891-1
Hersteller Artikelnummer	A339891-1
Alternativnummer	ABC-A339891-1
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant human monoclonal antibody to SARS-CoV-2 Spike Protein Glycoprotein 2 for use as a research grade HCLC-031 biosimilar....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HCLC-31]
Isotyp	IgG1
Puffer	Supplied in 0.01M Phosphate Buffered Saline, pH 7.4.

Reinheit	The purity of this Biosimilar is >95%, as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Protein Glycoprotein 2
Antibody Type	Primary Antibody