

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 Antibody [OTIR4A8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal ABC-A322851-100

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein Antibody [OTIR4A8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A322851-100
Hersteller Artikelnummer	A322851-100
Alternativnummer	ABC-A322851-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant fusion protein corresponding to SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD and Virion Surface Domain of Membrane Protein (M-protein), expressed in and purified from HEK293T cells.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit monoclonal [OTIR4A8] antibody to SARS-CoV-2 Spike Protein....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTIR4A8]

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.3, with 1% BSA, 50% Glycerol, and 0.02% Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Protein
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000-1:10,000