

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 RBD Antibody [B-K45] - BSA and Azide free, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A342254-500

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Protein RBD Antibody [B-K45] - BSA and Azide free, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A342254-500
Hersteller Artikelnummer	A342254-500
Alternativnummer	ABC-A342254-500
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant SARS-CoV-2 RBD domain.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [B-K45] IVD antibody to SARS-CoV-2 Spike Protein RBD....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL (+/- 10 %)
Klon-Bezeichnung	[B-K45]

Puffer	Phosphate-buffered saline. Sterile-filtered through 0.22µm. Carrier and preservative free.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Protein RBD
Antibody Type	Primary Antibody