

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-SARS-CoV-2 S protein (RBD), Clone: [SARS2-38], Mouse, Monoclonal BXC-BE0438-INDUSTRIAL

Artikelname	InVivoMAb anti-SARS-CoV-2 S protein (RBD), Clone: [SARS2-38], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0438-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0438
Alternativnummer	BXC-BE0438-1MG,BXC-BE0438-5MG,BXC-BE0438-25MG,BXC-BE0438-50MG,BXC-BE0438-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	SARS-CoV-2 RBD and SARS-CoV-2 spike protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[SARS2-38]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	34481543
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives

Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 S protein (RBD)
Anwendungsbeschreibung	in vivo neutralization of SARS-CoV-2 variants, in vitro neutralization of SARS-CoV-2 variants, Focus reduction neutralization test (FRNT), Flow cytometry, ELISA , Inhibition of viral attachment on cells, Focus forming assay (FFA)