

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 epitope B), Clone: [SARS2-34], Mouse, Monoclonal BXC-BE0359-50MG**

Artikelname	InVivoMAb anti-SARS-CoV-2 S protein (RBD epitope B), Clone: [SARS2-34], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0359-50MG
Hersteller Artikelnummer	BE0359-50MG
Alternativnummer	BXC-BE0359-50MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	SARS-CoV-2 S and RBD proteins
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[SARS2-34]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33535027" rel="nofollow" target="_blank">33535027</a>
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 S protein
Anwendungsbeschreibung	in vitro blocking of SARS-CoV-2 S protein, Flow cytometry, ELISA