

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**

Artikelname	InVivoMAb anti-SARS-CoV-2 S protein (RBD epitope B), Clone: [SARS2-34], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0359
Hersteller Artikelnummer	BE0359
Alternativnummer	BXC-BE0359-1MG,BXC-BE0359-5MG,BXC-BE0359-25MG,BXC-BE0359-50MG,BXC-BE0359-100MG
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 target=_blank rel=nofollow>33535027
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
Anwendungsbeschreibung	in vitro blocking of SARS-CoV-2 S protein, Flow cytometry, ELISA