

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 | 33535027 |
| Target-Kategorie | SARS-CoV-2 S protein |
| Anwendungsbeschreibung | in vitro blocking of SARS-CoV-2 S protein, Flow cytometry, ELISA |