

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse CD8 (Lyt 2.1), Clone: [116-13.1 HB-129], Mouse, Monoclonal BXC-BE0118-INDUSTRIAL

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | InVivoMAb anti-mouse CD8 (Lyt 2.1), Clone: [116-13.1 HB-129], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-BE0118-INDUSTRIAL |
| Hersteller Artikelnummer | BE0118 |
| Alternativnummer | BXC-BE0118-1MG,BXC-BE0118-5MG,BXC-BE0118-25MG,BXC-BE0118-50MG,BXC-BE0118-100MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | CE mouse spleen cells and thymocytes |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [116-13.1 HB-129] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| Pubmed | 30894532 |
| 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 | CD8 |
| Anwendungsbeschreibung | in vivo CD8+ T cell depletion, Flow cytometry |