

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse OX40L (CD134L), Clone: [RM134L], Rat, Monoclonal BXC-BE0033-1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | InVivoMAb anti-mouse OX40L (CD134L), Clone: [RM134L], Rat, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-BE0033-1 |
| Hersteller Artikelnummer | BE0033-1 |
| Alternativnummer | BXC-BE0033-1-1MG,BXC-BE0033-1-5MG,BXC-BE0033-1-25MG,BXC-BE0033-1-50MG,BXC-BE0033-1-100MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Rat |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Rat NRK-52E cells transfected with mouse OX40L |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [RM134L] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| Pubmed | 25002484 |
| 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 | OX40L |
| Anwendungsbeschreibung | in vivo blocking of OX40/OX40L signaling, in vitro OX40L neutralization |