

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse PD-L1 (B7-H1), Clone: [10F.2H11], Rat, Monoclonal BXC-BE0361

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | InVivoMAb anti-mouse PD-L1 (B7-H1), Clone: [10F.2H11], Rat, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-BE0361 |
| Hersteller Artikelnummer | BE0361 |
| Alternativnummer | BXC-BE0361-1MG,BXC-BE0361-5MG,BXC-BE0361-25MG,BXC-BE0361-50MG,BXC-BE0361-100MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Rat |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Murine PD-L1 expressing CHO cells |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [10F.2H11] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| Pubmed | 24475315 |
| Reinheit | 95% , Determined by SDS-PAGE |
| Formel | PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | PD-L1 |
| Anwendungsbeschreibung | in vivo blocking of PD-L1/CD80 (B7-1) interactions, in vitro blocking of PD-L1/CD80 (B7-1) interactions, ELISA, Flow cytometry |