

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-human CD25 (IL-2Ralpha), IgG2a, Clone: [7G7B6], Mouse, Monoclonal BXC-BE0014-5MG

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | InVivoMAb anti-human CD25 (IL-2Ralpha), IgG2a, Clone: [7G7B6], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-BE0014-5MG |
| Hersteller Artikelnummer | BE0014-5MG |
| Alternativnummer | BXC-BE0014-5MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human PBMCs |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [7G7B6] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| Isotyp | IgG2a |
| Pubmed | 29176694 |
| Target-Kategorie | CD25 |

Anwendungsbeschreibung

in vivo regulatory T cell depletion in humanized mice,
Immunoprecipitation, Immunofluorescence