

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

Product Datasheet

InVivoPlus anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [UC10-4F10-11], Hamster, Monoclonal BXC-BP0032-100MG-INDUSTRIAL

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | InVivoPlus anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [UC10-4F10-11], Hamster, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-BP0032-100MG-INDUSTRIAL |
| Hersteller Artikelnummer | BP0032-100MG |
| Alternativnummer | BXC-BP0032-100MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Hamster |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Mouse CTLA-4 IgG2a fusion protein |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [UC10-4F10-11] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| Pubmed | 25627654 |
| Target-Kategorie | CTLA-4 |

Anwendungsbeschreibung

in vivo CTLA-4 neutralization, in vitro CTLA-4 neutralization, Flow cytometry, Western blot