

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human PD-1 (Cemiplimab Biosimilar), Clone: [Cemiplimab], Human, Monoclonal BXC-SIM0037-INDUSTRIAL

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | InVivoSIM anti-human PD-1 (Cemiplimab Biosimilar), Clone: [Cemiplimab], Human, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-SIM0037-INDUSTRIAL |
| Hersteller Artikelnummer | SIM0037 |
| Alternativnummer | BXC-SIM0037-100MG,BXC-SIM0037-1MG,BXC-SIM0037-25MG,BXC-SIM0037-50MG,BXC-SIM0037-5MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human PD-1 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [Cemiplimab] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| 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 | PD-1 |
| Anwendungsbeschreibung | Blocking of PD-1/PD-L signaling, Functional assays, ELISA |