

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human IL-17A (Secukinumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Secukinumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0013-5MG

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | InVivoSIM anti-human IL-17A (Secukinumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Secukinumab], Human, Monoclonal |
| Artikelnummer | BXC-SIM0013-5MG |
| Hersteller Artikelnummer | SIM0013-5MG |
| Alternativnummer | BXC-SIM0013-5MG |
| Hersteller | Bio X Cell |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human IL-17A |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [Secukinumab] |
| Molekulargewicht | 150 kDa |
| Isotyp | IgG1 |
| Target-Kategorie | IL-17A |
| Anwendungsbeschreibung | Functional assays, ELISA, Immunofluoresence, Immunohistochemistry, Flow Cytometry |