

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-SIM0013-100MG**

Artikelname	InVivoSIM anti-human IL-17A (Secukinumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Secukinumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0013-100MG
Hersteller Artikelnummer	SIM0013-100MG
Alternativnummer	BXC-SIM0013-100MG
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