

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

## Product Datasheet

### **InVivoSIM anti-human IL-13 (Tralokinumab Biosimilar), Clone: [Tralokinumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0042-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoSIM anti-human IL-13 (Tralokinumab Biosimilar), Clone: [Tralokinumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0042-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	SIM0042
Alternativnummer	BXC-SIM0042-1MG,BXC-SIM0042-5MG,BXC-SIM0042-25MG,BXC-SIM0042-50MG,BXC-SIM0042-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human IL-13
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Tralokinumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	IL-13

Anwendungsbeschreibung

in vivo functional assays, in vitro functional assays, ELISA, Flow cytometry