

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human TNFalpha (Adalimumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Adalimumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0001-INDUSTRIAL

Artikelname	InVivoSIM anti-human TNFalpha (Adalimumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Adalimumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0001-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	SIM0001
Alternativnummer	BXC-SIM0001-100MG,BXC-SIM0001-1MG,BXC-SIM0001-25MG,BXC-SIM0001-50MG,BXC-SIM0001-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human TNFalpha
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Adalimumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG1
Pubmed	38330550

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	TNFalpha
Anwendungsbeschreibung	in vitro TNFalpha neutralization, in vitro functional assay, Flow Cytometry, ELISA, Immunofluoresence, Immunoprecipitation, Immunohistochemistry, Western Blot