

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human VEGF (Bevacizumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Bevacizumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0007

Artikelname	InVivoSIM anti-human VEGF (Bevacizumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Bevacizumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0007
Hersteller Artikelnummer	SIM0007
Alternativnummer	BXC-SIM0007-100MG,BXC-SIM0007-1MG,BXC-SIM0007-25MG,BXC-SIM0007-50MG,BXC-SIM0007-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human VEGF
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Bevacizumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG1
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	VEGF
Anwendungsbeschreibung	VEGF neutralization , , Flow Cytometry , , ELISA , , Immunoprecipitation , , Western Block