

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human FGF-23 (Burosumab Biosimilar), Clone: [Burosumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0079-INDUSTRIAL

Artikelname	InVivoSIM anti-human FGF-23 (Burosumab Biosimilar), Clone: [Burosumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0079-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	SIM0079
Alternativnummer	BXC-SIM0079-100MG,BXC-SIM0079-1MG,BXC-SIM0079-25MG,BXC-SIM0079-50MG,BXC-SIM0079-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Human FGF-23
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Burosumab]
Molekulargewicht	150 kDa
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	FGF-23
Anwendungsbeschreibung	in vivo functional assays, in vitro functional assays, Flow cytometry, ELISA