

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human FGFR2b (CD332) (Bemarituzumab Biosimilar), Clone: [Bemarituzumab], Monoclonal BXC-SIM0052

Artikelname	InVivoSIM anti-human FGFR2b (CD332) (Bemarituzumab Biosimilar), Clone: [Bemarituzumab], Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0052
Hersteller Artikelnummer	SIM0052
Alternativnummer	BXC-SIM0052-100MG,BXC-SIM0052-1MG,BXC-SIM0052-25MG,BXC-SIM0052-50MG,BXC-SIM0052-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human FGFR2b
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Bemarituzumab]
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	FGFR2b
Anwendungsbeschreibung	in vivo functional assays, in vitro functional assays, Flow cytometry, ELISA