

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human CLEVER-1 (Bexmarilimab biosimilar), Clone: [Bexmarilimab], Human, Monoclonal BXC-SIM0100

Artikelname	InVivoSIM anti-human CLEVER-1 (Bexmarilimab biosimilar), Clone: [Bexmarilimab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0100
Hersteller Artikelnummer	SIM0100
Alternativnummer	BXC-SIM0100-100MG, BXC-SIM0100-1MG, BXC-SIM0100-25MG, BXC-SIM0100-50MG, BXC-SIM0100-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CLEVER-1
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Bexmarilimab]
Molekulargewicht	150 kDa
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	CLEVER-1
Anwendungsbeschreibung	in vivo functional assays, in vitro functional assays, ELISA, Flow cytometry