

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human CTLA-4 (Ipilimumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Ipilimumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0004-INDUSTRIAL

Artikelname	InVivoSIM anti-human CTLA-4 (Ipilimumab Biosimilar), IgG1, Clone: [Ipilimumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0004-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	SIM0004
Alternativnummer	BXC-SIM0004-100MG,BXC-SIM0004-1MG,BXC-SIM0004-25MG,BXC-SIM0004-50MG,BXC-SIM0004-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CTLA-4
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Ipilimumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG1
Pubmed	36405739

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	CTLA-4
Anwendungsbeschreibung	in vitro CTLA-4 neutralization, in vivo CTLA-4 neutralization, Flow Cytometry, ELISA, Western Blot