

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

Product Datasheet

InVivoSIM anti-human PD-1 (Nivolumab Biosimilar), IgG4, Clone: [Nivolumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0003

Artikelname	InVivoSIM anti-human PD-1 (Nivolumab Biosimilar), IgG4, Clone: [Nivolumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0003
Hersteller Artikelnummer	SIM0003
Alternativnummer	BXC-SIM0003-100MG,BXC-SIM0003-1MG,BXC-SIM0003-25MG,BXC-SIM0003-50MG,BXC-SIM0003-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human PD-1
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Nivolumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG4
Pubmed	37251405

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	PD-1
Anwendungsbeschreibung	in vitro PD-1 neutralization, in vivo blocking of PD-1/PD-L signaling, in vitro functional assay, in vivo functional assay, Flow Cytometry, Immunohistochemistry, Western Blot