

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

## Product Datasheet

### **InVivoSIM anti-human PD-L1 (Avelumab Biosimilar), Clone: [Avelumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0021-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoSIM anti-human PD-L1 (Avelumab Biosimilar), Clone: [Avelumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0021-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	SIM0021
Alternativnummer	BXC-SIM0021-100MG,BXC-SIM0021-1MG,BXC-SIM0021-25MG,BXC-SIM0021-50MG,BXC-SIM0021-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human PD-L1
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Avelumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37599441 target=_blank rel=nofollow>37599441
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-L1
Anwendungsbeschreibung	in vitro functional assay, in vitro PD-L1 blockade, ELISA