

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

## Product Datasheet

### **InVivoSIM anti-human CD20 (Ocrelizumab Biosimilar), Clone: [Ocrelizumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0090**

Artikelname	InVivoSIM anti-human CD20 (Ocrelizumab Biosimilar), Clone: [Ocrelizumab], Human, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-SIM0090
Hersteller Artikelnummer	SIM0090
Alternativnummer	BXC-SIM0090-100MG,BXC-SIM0090-1MG,BXC-SIM0090-25MG,BXC-SIM0090-50MG,BXC-SIM0090-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD20
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Ocrelizumab]
Molekulargewicht	150 kDa
Puffer	pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Formel	pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	CD20
Anwendungsbeschreibung	In vivo functional assays, in vitro functional assays, Flow cytometry, ELISA