

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse CXCL9 (MIG), Clone: [MIG-2F5.5], Hamster, Monoclonal BXC-BE0309**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CXCL9 (MIG), Clone: [MIG-2F5.5], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0309
Hersteller Artikelnummer	BE0309
Alternativnummer	BXC-BE0309-1MG,BXC-BE0309-5MG,BXC-BE0309-25MG,BXC-BE0309-50MG,BXC-BE0309-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MIG-2F5.5]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34004162 target=_blank rel=nofollow>34004162
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	CXCL9
Anwendungsbeschreibung	in vivo CXCL9 neutralization, Immunofluorescence