

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse/human CXCL12 (SDF-1), Clone: [K15C], Mouse, Monoclonal BXC-BE0477**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse/human CXCL12 (SDF-1), Clone: [K15C], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0477
Hersteller Artikelnummer	BE0477
Alternativnummer	BXC-BE0477-100MG, BXC-BE0477-1MG, BXC-BE0477-25MG, BXC-BE0477-50MG, BXC-BE0477-5MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	SDF-1-derived peptide KPVSLSYRSPSRFFC
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[K15C]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/10446158 target=_blank rel=nofollow>10446158
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives

Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CXCL12 (SDF-1)
Anwendungsbeschreibung	in vivo neutralization of CXCL12/SDF-1, in vitro neutralization of CXCL12/SDF-1, in vitro functional assay , Immunohistochemistry (frozen), Immunohistochemistry (paraffin), Immunoelectron microscopy, Immunofluorescence, Flow cytometry , ELISA, Western blot, Dot blot