

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-human Fy3, Clone: [MIMA-29], Mouse, Monoclonal BXC-BE0407**

Artikelname	InVivoMAb anti-human Fy3, Clone: [MIMA-29], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0407
Hersteller Artikelnummer	BE0407
Alternativnummer	BXC-BE0407-1MG,BXC-BE0407-5MG,BXC-BE0407-25MG,BXC-BE0407-50MG,BXC-BE0407-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fyb transfected 293T cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MIMA-29]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24108700 target=_blank rel=nofollow>24108700
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	Fy3
Anwendungsbeschreibung	in vivo targeting of HOD Ag+ RBCs, in vitro targeting of HOD Ag+ RBCs, Indirect Antiglobulin Test (IAT), Immunohistochemistry (paraffin), Functional assays, Flow cytometry, ELISA