

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-human CD32 (FcγRIIA), IgG2b, Clone: [IV.3], Mouse, Monoclonal BXC-BE0224

Artikelname	InVivoMAb anti-human CD32 (FcγRIIA), IgG2b, Clone: [IV.3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0224
Hersteller Artikelnummer	BE0224
Alternativnummer	BXC-BE0224-1MG,BXC-BE0224-5MG,BXC-BE0224-25MG,BXC-BE0224-50MG,BXC-BE0224-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human K562 leukemia cell line
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IV.3]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2b
Pubmed	25283599

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	CD32
Anwendungsbeschreibung	in vivo FcγRIIA blockade in humanized mice, in vitro FcγRIIA blockade, ELISA, , Flow cytometry