

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse MHC Class I (H-2Kk, H-2Dk), IgG2a, Clone: [16-1-2N HB14], Mouse, Monoclonal BXC-BE0228

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse MHC Class I (H-2Kk, H-2Dk), IgG2a, Clone: [16-1-2N HB14], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0228
Hersteller Artikelnummer	BE0228
Alternativnummer	BXC-BE0228-1MG,BXC-BE0228-5MG,BXC-BE0228-25MG,BXC-BE0228-50MG,BXC-BE0228-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	C3H mouse spleen cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[16-1-2N HB14]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2a
Pubmed	9539772

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	MHC Class I
Anwendungsbeschreibung	Functional assays, Flow cytometry