

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-human pan MHC Class II (HLA II), Clone: [IVA12], Mouse, Monoclonal BXC-BE0452-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-human pan MHC Class II (HLA II), Clone: [IVA12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0452-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0452
Alternativnummer	BXC-BE0452-1MG,BXC-BE0452-5MG,BXC-BE0452-25MG,BXC-BE0452-50MG,BXC-BE0452-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Priess human B cell line
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IVA12]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39508845 target=_blank rel=nofollow>39508845
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	pan MHC Class II
Anwendungsbeschreibung	in vitro blocking of MHC-II, MHC-II immunopeptidomics, Immunohistochemistry (paraffin), Immunohistochemistry (frozen), Immunohistochemistry (free floating), Flow cytometry, Immunofluorescence, Immunoprecipitation