

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-2Kb), Clone: [Y-3], Mouse, Monoclonal BXC-BE0172**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse MHC Class I (H-2Kb), Clone: [Y-3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0172
Hersteller Artikelnummer	BE0172
Alternativnummer	BXC-BE0172-1MG,BXC-BE0172-5MG,BXC-BE0172-25MG,BXC-BE0172-50MG,BXC-BE0172-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Con A stimulated spleen cells from BALB.B mice
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Y-3]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26389800 target=_blank rel=nofollow>26389800
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	in vivo MHC I blockade, MHC-I immunopeptidomics, Immunoprecipitation, Functional assays, Purification of MHC peptide complexes, Flow cytometry