

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse MHC class II (I-A), Clone: [Y-3P], Mouse, Monoclonal BXC-BE0178-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse MHC class II (I-A), Clone: [Y-3P], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0178-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0178
Alternativnummer	BXC-BE0178-1MG,BXC-BE0178-5MG,BXC-BE0178-25MG,BXC-BE0178-50MG,BXC-BE0178-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	BALB/c x C57BL/6 F1 mouse spleen cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Y-3P]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26322482 target=_blank rel=nofollow>26322482
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 II
Anwendungsbeschreibung	in vivo blockade of TCR stimulation, Flow cytometry, Immunoprecipitation, MHC-II immunopeptidomics