

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-Ak, I-Ar, I-Af, I-As,I-Ag7), Clone: [10-3.6.2], Mouse, Monoclonal BXC-BE0068-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse MHC Class II (I-Ak, I-Ar, I-Af, I-As,I-Ag7), Clone: [10-3.6.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0068-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0068
Alternativnummer	BXC-BE0068-1MG,BXC-BE0068-5MG,BXC-BE0068-25MG,BXC-BE0068-50MG,BXC-BE0068-100MG
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	[10-3.6.2]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26799449 target=_blank rel=nofollow>26799449
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE

Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	MHC class II
Anwendungsbeschreibung	in vitro MHC class II I-A blocking, in vitro MHC class II I-A expressing cell negative selection