

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse/rat MHC Class II (I-Ek/RT1-D), Clone: [14-4-4S HB-32], Mouse, Monoclonal BXC-BE0167**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse/rat MHC Class II (I-Ek/RT1-D), Clone: [14-4-4S HB-32], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0167
Hersteller Artikelnummer	BE0167
Alternativnummer	BXC-BE0167-1MG,BXC-BE0167-5MG,BXC-BE0167-25MG,BXC-BE0167-50MG,BXC-BE0167-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	C3H mouse skin graft and spleen cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[14-4-4S HB-32]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25672758 target=_blank rel=nofollow>25672758
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 blocking of antigen presentation, Flow cytometry