

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse Pan-endothelial Cell Antigen (MECA-32), Clone: [MECA-32], Rat, Monoclonal BXC-BE0200**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse Pan-endothelial Cell Antigen (MECA-32), Clone: [MECA-32], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0200
Hersteller Artikelnummer	BE0200
Alternativnummer	BXC-BE0200-1MG,BXC-BE0200-5MG,BXC-BE0200-25MG,BXC-BE0200-50MG,BXC-BE0200-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse lymph node stromal cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MECA-32]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27732581 target=_blank rel=nofollow>27732581
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-endothelial Cell Antigen
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry (frozen), Flow cytometry, Western blot, Immunofluorescence