

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse Dendritic Cell Marker (33D1), Clone: [33D1], Rat, Monoclonal BXC-BE0426**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse Dendritic Cell Marker (33D1), Clone: [33D1], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0426
Hersteller Artikelnummer	BE0426
Alternativnummer	BXC-BE0426-1MG,BXC-BE0426-5MG,BXC-BE0426-25MG,BXC-BE0426-50MG,BXC-BE0426-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse spleen and lymph node dendritic cells in complete Freund's adjuvant
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[33D1]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/6948298 target=_blank rel=nofollow>6948298
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	DCIR2
Anwendungsbeschreibung	in vivo depletion of 33D1+ dendritic cell , in vitro depletion of 33D1+ dendritic cell , in vitro Binding assay, Flow cytometry, Immunofluorescence, Immunohistochemistry