

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse CD11c, IgG2, Clone: [N418], Hamster, Monoclonal BXC-BE0038

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CD11c, IgG2, Clone: [N418], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0038
Hersteller Artikelnummer	BE0038
Alternativnummer	BXC-BE0038-1MG,BXC-BE0038-5MG,BXC-BE0038-25MG,BXC-BE0038-50MG,BXC-BE0038-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse spleen dendritic cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[N418]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2
Pubmed	15205352
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	CD11c
Anwendungsbeschreibung	in vivo targeting of dendritic cells, Functional assays , Flow cytometry, Immunohistochemistry (frozen), Immunohistochemistry (paraffin), Immunofluorescence, Immunoprecipitation