

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-BE0038-100MG

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CD11c, IgG2, Clone: [N418], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0038-100MG
Hersteller Artikelnummer	BE0038-100MG
Alternativnummer	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	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15205352 target=_blank rel=nofollow>15205352
Target-Kategorie	CD11c

Anwendungsbeschreibung

in vivo targeting of dendritic cells, Functional assays , Flow cytometry, Immunohistochemistry (frozen), Immunohistochemistry (paraffin), Immunofluorescence, Immunoprecipitation