

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse CD3epsilon, IgG1, Clone: [145-2C11], Hamster, Monoclonal BXC-BE0001-1-50MG

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CD3epsilon, IgG1, Clone: [145-2C11], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0001-1-50MG
Hersteller Artikelnummer	BE0001-1-50MG
Alternativnummer	BXC-BE0001-1-50MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse BM10-37 cytotoxic T cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[145-2C11]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG1
Pubmed	25367572
Target-Kategorie	CD3epsilon

Anwendungsbeschreibung

in vivo T cell depletion, in vitro T cell stimulation/activation,
Immunofluorescence, Flow cytometry, Western blot