

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse CD28, IgG2, Clone: [37.51], Golden Hamster, Monoclonal BXC-BE0015-1

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CD28, IgG2, Clone: [37.51], Golden Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0015-1
Hersteller Artikelnummer	BE0015-1
Alternativnummer	BXC-BE0015-1-1MG,BXC-BE0015-1-5MG,BXC-BE0015-1-25MG,BXC-BE0015-1-50MG,BXC-BE0015-1-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Golden Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	C57BL/6 mouse T cell lymphoma EL-4 cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[37.51]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2
Pubmed	25367572

Puffer	PBS, pH 6.0 , 0.01% Tween, , , , , Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 6.0 , 0.01% Tween, , , , , Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	CD28
Anwendungsbeschreibung	in vitro T cell stimulation/activation, in vivo CD28 blockade