

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse NKG2D, Clone: [HMG2D], Hamster, Monoclonal BXC-BE0111

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse NKG2D, Clone: [HMG2D], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0111
Hersteller Artikelnummer	BE0111
Alternativnummer	BXC-BE0111-1MG,BXC-BE0111-5MG,BXC-BE0111-25MG,BXC-BE0111-50MG,BXC-BE0111-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse NKG2D-Fc fusion protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HMG2D]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	22951720
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	NKG2D
Anwendungsbeschreibung	in vivo NKG2D blockade