

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse IFNgamma, Clone: [H22], Hamster, Monoclonal BXC-BE0312

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse IFNgamma, Clone: [H22], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0312
Hersteller Artikelnummer	BE0312
Alternativnummer	BXC-BE0312-1MG,BXC-BE0312-5MG,BXC-BE0312-25MG,BXC-BE0312-50MG,BXC-BE0312-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant full-length murine IFNgamma
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H22]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	28835505
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	IFNgamma
Anwendungsbeschreibung	in vivo IFNgamma neutralization, in vitro IFNgamma neutralization