

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

Product Datasheet

InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [9H10], Golden Hamster, Monoclonal BXC-BE0131-INDUSTRIAL

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [9H10], Golden Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0131-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0131
Alternativnummer	BXC-BE0131-1MG,BXC-BE0131-5MG,BXC-BE0131-25MG,BXC-BE0131-50MG,BXC-BE0131-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Golden Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse CTLA-4-human IgG1 fusion protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9H10]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	26351680
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	CTLA-4
Anwendungsbeschreibung	in vivo CTLA-4 neutralization, in vitro CTLA-4 neutralization, Western blot