

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) F(ab) fragment, Clone: [9H10 fab Fragment], Golden Hamster, Monoclonal BXC-BE0131FAB

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152) F(ab) fragment, Clone: [9H10 fab Fragment], Golden Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0131FAB
Hersteller Artikelnummer	BE0131FAB
Alternativnummer	BXC-BE0131FAB-1MG, BXC-BE0131FAB-25MG, BXC-BE0131FAB-5MG
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 fab Fragment]
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95%, Determined by SDS-PAGE and SEC
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTLA-4