

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: [UC10-4F10-11], Hamster, Monoclonal BXC-BE0032

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [UC10-4F10-11], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0032
Hersteller Artikelnummer	BE0032
Alternativnummer	BXC-BE0032-1MG,BXC-BE0032-5MG,BXC-BE0032-25MG,BXC-BE0032-50MG,BXC-BE0032-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse CTLA-4 IgG2a fusion protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[UC10-4F10-11]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	25627654
Puffer	PBS, pH 6.5, Contains no stabilizers or preservatives

Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 6.5, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	CTLA-4
Anwendungsbeschreibung	in vivo CTLA-4 neutralization, in vitro CTLA-4 neutralization, Flow cytometry, Western blot