

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-BE0131-5MG-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [9H10], Golden Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0131-5MG-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0131-5MG
Alternativnummer	BXC-BE0131-5MG
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]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26351680" rel="nofollow" target="_blank">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26351680</a>
Target-Kategorie	CTLA-4

Anwendungsbeschreibung

in vivo CTLA-4 neutralization, in vitro CTLA-4 neutralization, Western blot