

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), IgG2b, Clone: [9D9], Mouse, Monoclonal BXC-BE0164-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152), IgG2b, Clone: [9D9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0164-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0164
Alternativnummer	BXC-BE0164-1MG,BXC-BE0164-5MG,BXC-BE0164-25MG,BXC-BE0164-50MG,BXC-BE0164-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Not available or unknown
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9D9]
Molekulargewicht	150 kDa
Isotyp	IgG2b
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24778278 target=_blank rel=nofollow>24778278

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, Western blot, in vivo intra-tumoral regulatory T cell depletion in vitro Organoids/Organ-on-Chip