

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-BE0032-100MG**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse CTLA-4 (CD152), Clone: [UC10-4F10-11], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0032-100MG
Hersteller Artikelnummer	BE0032-100MG
Alternativnummer	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	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25627654" rel="nofollow" target="_blank">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25627654</a>
Target-Kategorie	CTLA-4

Anwendungsbeschreibung

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