

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse 4-1BB (CD137), Clone: [17B5], Golden Hamster, Monoclonal BXC-BE0296-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse 4-1BB (CD137), Clone: [17B5], Golden Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0296-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0296
Alternativnummer	BXC-BE0296-1MG,BXC-BE0296-5MG,BXC-BE0296-25MG,BXC-BE0296-50MG,BXC-BE0296-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Golden Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Not available or unknown
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[17B5]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31238978 target=_blank rel=nofollow>31238978
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	4-1BB
Anwendungsbeschreibung	in vitro 4-1BB blockade, Flow cytometry