

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse NK1.1, Clone: [PK136], Mouse, Monoclonal BXC-BE0036-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse NK1.1, Clone: [PK136], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0036-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0036
Alternativnummer	BXC-BE0036-1MG,BXC-BE0036-5MG,BXC-BE0036-25MG,BXC-BE0036-50MG,BXC-BE0036-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse spleen and bone marrow cells enriched for NK1+ cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[PK136]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27775706 target=_blank rel=nofollow>27775706
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	NK1.1
Anwendungsbeschreibung	in vivo NK cell depletion, Flow cytometry