

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse IL-1 R (CD121a), Clone: [JAMA-147], Hamster, Monoclonal BXC-BE0256**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse IL-1 R (CD121a), Clone: [JAMA-147], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0256
Hersteller Artikelnummer	BE0256
Alternativnummer	BXC-BE0256-1MG,BXC-BE0256-5MG,BXC-BE0256-25MG,BXC-BE0256-50MG,BXC-BE0256-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Extracellular domain of mouse IL-1 R type 1
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[JAMA-147]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33722878 target=_blank rel=nofollow>33722878
Puffer	PBS, pH 6.0 0.01% Tween , , , , Contains no stabilizers or preservatives

Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 6.0 0.01% Tween , , , , Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	IL-1 R
Anwendungsbeschreibung	in vivo IL-1 R blockade, in vitro IL-1 R blockade