

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse IL-7Ralpha (CD127), Clone: [A7R34], Rat, Monoclonal BXC-BE0065-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse IL-7Ralpha (CD127), Clone: [A7R34], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0065-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0065
Alternativnummer	BXC-BE0065-1MG,BXC-BE0065-5MG,BXC-BE0065-25MG,BXC-BE0065-50MG,BXC-BE0065-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	IL-7Ralpha-IgG1 fusion protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[A7R34]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26195040 target=_blank rel=nofollow>26195040
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	IL-7Ralpha
Anwendungsbeschreibung	in vivo blocking of IL-7Ralpha signaling, Flow cytometry