

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

## Product Datasheet

### InVivoMAb anti-mouse PD-1 (CD279), Clone: [J43], Hamster, Monoclonal BXC-BE0033-2-INDUSTRIAL

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse PD-1 (CD279), Clone: [J43], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0033-2-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0033-2
Alternativnummer	BXC-BE0033-2-1MG,BXC-BE0033-2-5MG,BXC-BE0033-2-25MG,BXC-BE0033-2-50MG,BXC-BE0033-2-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Syrian Hamster BKH cells transfected with mouse PD-1 cDNA
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[J43]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24319287 target=_blank rel=nofollow>24319287
Puffer	PBS, pH 6.5, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 6.5, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	PD-1
Anwendungsbeschreibung	in vivo blocking of PD-1/PD-L signaling, in vitro PD-1 neutralization, Western blot