

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse/human phosphorylated PD-1 (CD279), Clone: [407.6G12], Mouse, Monoclonal BXC-BE0387-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse/human phosphorylated PD-1 (CD279), Clone: [407.6G12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0387-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0387
Alternativnummer	BXC-BE0387-1MG,BXC-BE0387-5MG,BXC-BE0387-25MG,BXC-BE0387-50MG,BXC-BE0387-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Human PD-1 p248Tyr peptide conjugated to KLH
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[407.6G12]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34635486 target=_blank rel=nofollow>34635486
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	phosphorylated PD-1
Anwendungsbeschreibung	Western Blot, Flow Cytometry