

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-swine MHC Class I (SLAd), Clone: [74-11-10 HB139], Mouse, Monoclonal BXC-BE0120**

Artikelname	InVivoMAb anti-swine MHC Class I (SLAd), Clone: [74-11-10 HB139], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0120
Hersteller Artikelnummer	BE0120
Alternativnummer	BXC-BE0120-1MG,BXC-BE0120-5MG,BXC-BE0120-25MG,BXC-BE0120- 50MG,BXC-BE0120-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	dd miniature swine thymocytes
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[74-11-10 HB139]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25938664 target=_blank rel=nofollow>25938664
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	MHC Class I
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry