

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse DR5 (CD262), Clone: [MD5-1], Hamster, Monoclonal BXC-BE0161-INDUSTRIAL**

Artikelname	InVivoMAb anti-mouse DR5 (CD262), Clone: [MD5-1], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-BE0161-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	BE0161
Alternativnummer	BXC-BE0161-1MG,BXC-BE0161-5MG,BXC-BE0161-25MG,BXC-BE0161-50MG,BXC-BE0161-100MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse DR5-Ig fusion protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific, typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MD5-1]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24789911 target=_blank rel=nofollow>24789911
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE
Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives

Target-Kategorie	DR5
Anwendungsbeschreibung	in vivo induction TRAIL-mediated apoptosis, in vitro induction TRAIL-mediated apoptosis