

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse/human/rat/monkey/hamster/canine/bovine TGF-beta, Clone: [1D11.16.8], Mouse, Monoclonal BXC-BE0057-1MG-INDUSTRIAL**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | InVivoMAb anti-mouse/human/rat/monkey/hamster/canine/bovine TGF-beta, Clone: [1D11.16.8], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | BXC-BE0057-1MG-INDUSTRIAL   |
| Hersteller Artikelnummer | BE0057-1MG  |
| Alternativnummer         | BXC-BE0057-1MG  |
| Hersteller               | Bio X Cell  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | Bovine TGFbeta isoform 2  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml  |
| Klon-Bezeichnung         | [1D11.16.8]   |
| Molekulargewicht         | 150 kDa   |
| Pubmed                   | <a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24633065 target=_blank rel=nofollow>24633065                        |
| Target-Kategorie         | TGF-beta  |

Anwendungsbeschreibung

in vivo TGFbeta neutralization, in vitro TGFbeta neutralization,  
Western blot