

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-mouse MHC Class II (I-A/I-E), IgG2b, Clone: [M5/114], Rat, Monoclonal BXC-BE0108-100MG**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | InVivoMAb anti-mouse MHC Class II (I-A/I-E), IgG2b, Clone: [M5/114], Rat, Monoclonal |
| Artikelnummer            | BXC-BE0108-100MG   |
| Hersteller Artikelnummer | BE0108-100MG   |
| Alternativnummer         | BXC-BE0108-100MG   |
| Hersteller               | Bio X Cell   |
| Wirt                     | Rat  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse  |
| Immunogen                | Activated C57BL/6 mouse spleen cells   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [M5/114]   |
| Molekulargewicht         | 150 kDa  |
| Isotyp                   | IgG2b  |
| Pubmed                   | <a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20156971 target=_blank rel=nofollow>20156971 |
| Target-Kategorie         | MHC class II   |

Anwendungsbeschreibung

in vivo MHC II blockade, Functional assays, Immunofluorescence,  
Western blot, Immunoprecipitation, Flow cytometry