

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

## Product Datasheet

### **InVivoMAb anti-human/mouse GRP78, Clone: [C38], Mouse, Monoclonal BXC-BE0396-INDUSTRIAL**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | InVivoMAb anti-human/mouse GRP78, Clone: [C38], Mouse, Monoclonal                    |
| Artikelnummer            | BXC-BE0396-INDUSTRIAL  |
| Hersteller Artikelnummer | BE0396   |
| Alternativnummer         | BXC-BE0396-1MG,BXC-BE0396-5MG,BXC-BE0396-25MG,BXC-BE0396-50MG,BXC-BE0396-100MG       |
| Hersteller               | Bio X Cell   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Immunogen                | Full-length recombinant murine GRP78 protein   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Lot specific, typically between 4-11 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [C38]  |
| Molekulargewicht         | 150 kDa  |
| Pubmed                   | <a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31358620 target=_blank rel=nofollow>31358620 |
| 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       | GRP78  |
| Anwendungsbeschreibung | in vivo GRP78 blockade, in vitro GRP78 blockade, Western blot, Flow cytometry, , |