

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

Product Datasheet

Anti-Ms CD16/CD32 Purified EXB-11-141-C025

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Ms CD16/CD32 Purified |
| Artikelnummer | EXB-11-141-C025 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-141-C025 |
| Alternativnummer | EXB-11-141-C025 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Murine pre-B cells |
| Produktbeschreibung | CD16 (FcgammaRIII) is a 50-65 kDa glycoprotein serving as a low affinity IgG receptor. Unlike human, the murine protein is expressed only as a transmembrane isoform. Also CD32 (FcgammaRII) is a low affinity receptor for IgG, but its affinity is lower... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | 93 |
| Isotyp | IgG2a, lambda |
| Puffer | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |
| Lagerung | 2°C to 8°C |

| | |
|------------------------|---|
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml |