

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD15 Purified, Clone: [MMA], Monoclonal EXB-11-138-C100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Hu CD15 Purified, Clone: [MMA], Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-11-138-C100 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-138-C100 |
| Alternativnummer | EXB-11-138-C100 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | U937 histiocytic lymphoma cells |
| Produktbeschreibung | CD15 (Lewis x), also known as stage specific embryonic antigen-1 (SSEA-1) is a trisaccharide determinant (3-fucosyl-N-acetyllactosamine) expressed on several glycolipids, glycoproteins and proteoglycans of various cell types, e.g. granulocytes, mast c... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [MMA] |
| Isotyp | Mouse IgM kappa |
| Puffer | Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide |
| Lagerung | 2°C to 8°C |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | CD15 |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. |