

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

## Product Datasheet

### Anti-HLA Class I Purified, Clone: [MEM-123], Monoclonal EXB-11-363-C100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-HLA Class I Purified, Clone: [MEM-123], Monoclonal   |
| Artikelnummer            | EXB-11-363-C100   |
| Hersteller Artikelnummer | 11-363-C100   |
| Alternativnummer         | EXB-11-363-C100   |
| Hersteller               | EXBIO   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, IP   |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Human, Primate  |
| Immunogen                | COS-7 African green monkey kidney cells   |
| Produktbeschreibung      | HLA-class I major histocompatibility (MHC) antigens are intrinsic membrane glycoproteins expressed on nucleated cells and noncovalently associated with an invariant beta2 microglobulin. They carry foreign determinants important for immune recognition... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [MEM-123]   |
| Isotyp                   | Mouse IgG3  |
| Puffer                   | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide   |
| Lagerung                 | 2°C to 8°C  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | HLA Class I                                    |
| Antibody Type          | Monoclonal Antibody                            |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 4 µg/ml. |