

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

## Product Datasheet

### Anti-HLA-G Purified, Clone: [MEM-G/2], Monoclonal EXB-11-436-C100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-HLA-G Purified, Clone: [MEM-G/2], Monoclonal   |
| Artikelnummer            | EXB-11-436-C100   |
| Hersteller Artikelnummer | 11-436-C100   |
| Alternativnummer         | EXB-11-436-C100   |
| Hersteller               | EXBIO   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-Fr, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Bacterially expressed recombinant HLA-G heavy chain (denatured).  |
| Produktbeschreibung      | Human leukocyte antigen G (HLA-G), belonging to MHC class I glycoproteins, plays important roles in both physiological and pathological immunotolerance. It gives an inhibitory signal to cytotoxic T cells, NK cells, monocytes, and some other immune ce... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [MEM-G/2]   |
| Isotyp                   | Mouse IgG1  |
| Puffer                   | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide   |
| Lagerung                 | 2°C to 8°C  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | HLA-G   |
| Antibody Type          | Monoclonal Antibody                               |
| Anwendungsbeschreibung | Western blotting: Recommended dilution 1-2 µg/ml. |