

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/1], Monoclonal EXB-11-291-C025

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-HLA-G Purified, Clone: [MEM-G/1], Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-11-291-C025 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-291-C025 |
| Alternativnummer | EXB-11-291-C025 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB, IHC-P, IHC-Fr |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Denatured bacterially expressed recombinant human HLA-G heavy chain. |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [MEM-G/1] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |
| Lagerung | 2°C to 8°C |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |

| | |
|------------------------|--|
| Anwendungsbeschreibung | Immunohistochemistry (paraffin sections): Recommended dilution: 1:60 to 1:100, incubation: 1 h at RT, positive tissue: human placenta - extravillous cytotrophoblast, heat retrieval in 0.01M citrate buffer (4x2 min. in microwave oven). |
|------------------------|--|