

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

## Product Datasheet

### **Anti-HLA E Antibody [MEM-E/02] - Identical to Abcam (ab2216), IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A86105-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-HLA E Antibody [MEM-E/02] - Identical to Abcam (ab2216), IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABC-A86105-100  |
| Hersteller Artikelnummer | A86105-100  |
| Alternativnummer         | ABC-A86105-100  |
| Hersteller               | Antibodies.com  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Primate  |
| Immunogen                | Recombinant human HLA-E denaturated heavy chain.  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal [MEM-E/02] antibody to HLA E....   |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [MEM-E/02]  |
| Isotyp                   | IgG1  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide.  |
| Reinheit               | > 95% (by SDS-PAGE).   |
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | HLA E  |
| Antibody Type          | Primary Antibody   |
| Application Verdünnung | IHC-P: 5-10 µg/ml, Positive Control: human placenta, heat antigen retrieval (sodium citrate), incubation with mAb: 1 hour / RT, detection DAB. |