

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

## Product Datasheet

### **CD4 monoclonal antibody, clone MEM-16, IgM, Clone: [MEM-16], Mouse, Monoclonal ABN-MAB3627**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CD4 monoclonal antibody, clone MEM-16, IgM, Clone: [MEM-16], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB3627  |
| Hersteller Artikelnummer | MAB3627  |
| Alternativnummer         | ABN-MAB3627-100  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IP   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Native human peripheral blood leukemia T-cells.                                |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against native CD4....                        |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1 mg/mL  |
| Klon-Bezeichnung         | [MEM-16]   |
| Isotyp                   | IgM  |
| UniProt                  | 920  |
| Puffer                   | In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide)  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | CD4   |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (10 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user. |