

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

## Product Datasheet

### **CD4 monoclonal antibody, clone MEM-241 (Biotin), IgG1, Clone: [MEM-241], Mouse, Monoclonal ABN-MAB4508**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CD4 monoclonal antibody, clone MEM-241 (Biotin), IgG1, Clone: [MEM-241], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB4508  |
| Hersteller Artikelnummer | MAB4508  |
| Alternativnummer         | ABN-MAB4508-100  |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Recombinant Fc fusion protein corresponding to partial human CD4.                          |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant CD4....                       |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [MEM-241]  |
| Isotyp                   | IgG1   |
| UniProt                  | 920  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide)   |
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | CD4   |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (1:1500)The optimal working dilution should be determined by the end user. |