

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD8 Purified, Clone: [MEM-31], Monoclonal EXB-11-207-C100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Hu CD8 Purified, Clone: [MEM-31], Monoclonal   |
| Artikelnummer            | EXB-11-207-C100   |
| Hersteller Artikelnummer | 11-207-C100   |
| Alternativnummer         | EXB-11-207-C100   |
| Hersteller               | EXBIO   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | CyTOF, FC, IP   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Crude thymus membrane fraction.   |
| Produktbeschreibung      | The CD8 T cell coreceptor (monomer approx. 32-34 kDa) is expressed as alpha/beta heterodimer on majority of MHC I-restricted conventional T cells and thymocytes and as alpha/alpha homodimer on subsets of memory T cells, intraepithelial lymphocytes, N... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [MEM-31]  |
| Isotyp                   | Mouse IgG2a   |
| Puffer                   | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide   |
| Lagerung                 | 2°C to 8°C  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | CD8  |
| Antibody Type          | Monoclonal Antibody                            |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 1 µg/ml. |