

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-87], Monoclonal EXB-11-349-C100

Artikelname	Anti-Hu CD8 Purified, Clone: [MEM-87], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-349-C100
Hersteller Artikelnummer	11-349-C100
Alternativnummer	EXB-11-349-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Leukocytes of a patient suffering from LGL Type Leukemia.
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-87]
Isotyp	Mouse IgG1
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: 2 µg/ml. Immunoprecipitation: Excellent for immunoisolation of CD8 positive T cells.