

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD59 Purified Azide Free, Clone: [MEM-129], Monoclonal EXB-10-388-C100

Artikelname	Anti-Hu CD59 Purified Azide Free, Clone: [MEM-129], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-388-C100
Hersteller Artikelnummer	10-388-C100
Alternativnummer	EXB-10-388-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Human peripheral blood lymphocytes
Produktbeschreibung	CD59 (protectin) is a small (18-20 kDa) GPI-anchored ubiquitously expressed inhibitor of the membrane attack complex (MAC). It is thus the key regulator that preserves the autologous cells from terminal effector mechanism of the complement cascade. C...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-129]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	HEPES buffered saline (HBS), pH 7.0
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD59
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: The antibody MEM-129 activates T cells. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.