

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-C025

Artikelname	Anti-Hu CD59 Purified Azide Free, Clone: [MEM-129], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-388-C025
Hersteller Artikelnummer	10-388-C025
Alternativnummer	EXB-10-388-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, FA
Spezies Reaktivität	Porcine, Human
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	IgM
Puffer	HEPES buffered saline (HBS), pH 7.0
Lagerung	2°C to 8°C

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