

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD17 Purified, Clone: [MEM-68], Monoclonal EXB-11-666-C100

Artikelname	Anti-Hu CD17 Purified, Clone: [MEM-68], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-666-C100
Hersteller Artikelnummer	11-666-C100
Alternativnummer	EXB-11-666-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Pre-B cell line NALM-6
Produktbeschreibung	CD17, lactosylceramide, is an ubiquitous glycosphingolipid with uncharged disaccharide headgroup, highly enriched in lipid raft-derived structures. Besides playing a pivotal role in the biosynthesis of complex glycosphingilipids, lactosylceramide is ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-68]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD17
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2 µg/ml.