

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD55 Purified, Clone: [MEM-118], Monoclonal EXB-11-230-C100

Artikelname	Anti-Hu CD55 Purified, Clone: [MEM-118], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-230-C100
Hersteller Artikelnummer	11-230-C100
Alternativnummer	EXB-11-230-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	HPB-ALL human T cell line
Produktbeschreibung	CD55 (decay-accelerating factor, DAF) is a GPI-anchored membrane glycoprotein that protects autologous cells from classical and alternative pathway of complement cascade. Bidirectional interactions between CD55 and CD97 are involved in T cell regulat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-118]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD55
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 10 µg/ml. Immunohistochemistry (paraffin sections): Recommended dilution: 10 µg/ml.