

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD11b Purified Azide Free, Clone: [MEM-174], Monoclonal EXB-10-211-C100

Artikelname	Anti-Hu CD11b Purified Azide Free, Clone: [MEM-174], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-211-C100
Hersteller Artikelnummer	10-211-C100
Alternativnummer	EXB-10-211-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human granulocytes
Produktbeschreibung	CD11b (integrin alphaM subunit) is a 165-170 kDa type I transmembrane glycoprotein that non-covalently associates with integrin beta2 subunit (CD18), expression of the CD11b chain on the cell surface requires the presence of the CD18 antigen. CD11b/C...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-174]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD11b
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1 µg/ml, positive control: peripheral blood lymphocytes. Immunoprecipitation: Positive control: granulocytes, CD11b/CD18 transfectants. Immunoprecipitation with the antibody MEM-174 was successfully performed