

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD11b (activation epitope) Purified Low Endotoxin, Clone: [CBRM1/5], Monoclonal EXB-12-172-C100

Artikelname	Anti-Hu CD11b (activation epitope) Purified Low Endotoxin, Clone: [CBRM1/5], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-172-C100
Hersteller Artikelnummer	12-172-C100
Alternativnummer	EXB-12-172-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Information not available
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	[CBRM1/5]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD11b (activation epitope)
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Blocking. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml