

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD11b Purified Low Endotoxin, Clone: [ICRF44], Monoclonal EXB-12-681-C100

Artikelname	Anti-Hu CD11b Purified Low Endotoxin, Clone: [ICRF44], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-681-C100
Hersteller Artikelnummer	12-681-C100
Alternativnummer	EXB-12-681-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Rheumatoid synovial cells and human monocytes.
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	[ICRF44]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD11b
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Blocking of granulocyte activation. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-12 µg/ml