

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

Product Datasheet

Anti-CD11b / MAC-1 (Microglial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: M1/70), Clone: [M1/70], Rat ABI-36-2610-20

Artikelname	Anti-CD11b / MAC-1 (Microglial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: M1/70), Clone: [M1/70], Rat
Artikelnummer	ABI-36-2610-20
Hersteller Artikelnummer	36-2610-20
Alternativnummer	ABI-36-2610-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	B10 Mouse spleen cells enriched for T lymphocytes
Produktbeschreibung	CD11b is a cell adhesion molecule that acts as a receptor for cell surface ligands such as intracellular adhesion molecules (ICAMs) or soluble ligands. Integrins are heterodimeric proteins that contain an a chain and b chain. Integrin aM combines wit...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M1/70]
NCBI	3684
UniProt	P11215

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Functional Studies (Order Ab without BSA & Azide),