

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD102 FITC, Clone: [CBR-IC2/2], Monoclonal EXB-1F-148-T100

Artikelname	Anti-Hu CD102 FITC, Clone: [CBR-IC2/2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1F-148-T100
Hersteller Artikelnummer	1F-148-T100
Alternativnummer	EXB-1F-148-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD102 cDNA transfected COS cells
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	CD102 / ICAM-2 (intracellular cell adhesion molecule-2), a counter receptor of LFA-1 (CD11a/CD18), is a transmembrane glycoprotein with two extracellular IgC-like domains and intracellular C-terminal tail. It is involved in lymphocyte recirculation a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CBR-IC2/2]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD102

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 4 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10⁶ cells in a suspension. The content of a vial (0.4 ml) is sufficient for 100 tests.