

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD16 Purified, Clone: [MEM-168], Monoclonal EXB-11-382-C100

Artikelname	Anti-Hu CD16 Purified, Clone: [MEM-168], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-382-C100
Hersteller Artikelnummer	11-382-C100
Alternativnummer	EXB-11-382-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Porcine, Primate
Immunogen	Human granulocytes
Produktbeschreibung	CD16 (FcγRIII) is a 50-65 kDa glycoprotein serving as a low affinity IgG receptor. Human FcγRIII is expressed in two forms - FcγRIII-A and -B. FcγRIII-A is a transmembrane protein of monocytes, macrophages, NK cells and a subset of T ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-168]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD16
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.