

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

Product Datasheet

Anti-Ms CD16/CD32 Purified EXB-11-141-C100

Artikelname	Anti-Ms CD16/CD32 Purified
Artikelnummer	EXB-11-141-C100
Hersteller Artikelnummer	11-141-C100
Alternativnummer	EXB-11-141-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Murine pre-B cells
Produktbeschreibung	CD16 (FcgammaRIII) is a 50-65 kDa glycoprotein serving as a low affinity IgG receptor. Unlike human, the murine protein is expressed only as a transmembrane isoform. Also CD32 (FcgammaRII) is a low affinity receptor for IgG, but its affinity is lower...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	93
Isotyp	Rat IgG2a lambda
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD16/CD32
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Functional application: Blocking.
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml