

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD22 Purified, Clone: [MEM-01], Monoclonal EXB-11-265-C100

Artikelname	Anti-Hu CD22 Purified, Clone: [MEM-01], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-265-C100
Hersteller Artikelnummer	11-265-C100
Alternativnummer	EXB-11-265-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Raji Burkitts lymphoma cell line
Produktbeschreibung	CD22, also known as Siglec-2 (sialic acid-binding immunoglobulin-like lectin-2) is a transmembrane glycoprotein binding alpha2,6-linked sialic acid-bearing ligands. Intracellular domain of CD22 recruits protein tyrosine phosphatase SHP-1 through the ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-01]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD22
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2-4 µg/ml. Western blotting: Recommended dilution: 2-4 µg/ml, 120 min on vertical incubator, positive control: RAJI human lymphoma cell line. The antibody MEM-01 stains only the zone corresponding to 140 kDa, but