

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD22 Purified Azide Free, Clone: [IS7], Monoclonal EXB-10-506-C100

Artikelname	Anti-Hu CD22 Purified Azide Free, Clone: [IS7], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-506-C100
Hersteller Artikelnummer	10-506-C100
Alternativnummer	EXB-10-506-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	human cell line Reh
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	[IS7]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD22
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml, Positive control: lysed whole blood, lyse-wash protocol