

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

Product Datasheet

CD33 (18N8) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE08370

Artikelname	CD33 (18N8) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE08370
Hersteller Artikelnummer	AMRe08370
Alternativnummer	EKL-AMRE08370-50UL, EKL-AMRE08370-100UL, EKL-AMRE08370-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Putative adhesion molecule of myelomonocytic-derived cells that mediates sialic-acid dependent binding to cells. Preferentially binds to alpha-2,6-linked sialic acid. Sialic-acid-binding immunoglobulin-like lectin (Siglec) that plays a role in mediat...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	945
UniProt	P20138

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD33
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:20-1:50,IP 1:20-1:50