

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

Product Datasheet

CD33 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1514R

Artikelname	CD33 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1514R
Hersteller Artikelnummer	bs-1514R
Alternativnummer	BSS-BS-1514R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
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 (By similarity). The sialic acid recognition site may be masked by cis interactions ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	12489
Pubmed	25606800

UniProt	Q63994
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse CD33
Target-Kategorie	CD33
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)