

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

Product Datasheet

CD33 Detection Antibody, IgG1, Clone: [OTI1B10], Biotin, Mouse, Monoclonal ASB-OAOA22211

Artikelname	CD33 Detection Antibody, IgG1, Clone: [OTI1B10], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OAOA22211
Hersteller Artikelnummer	OAOA22211
Alternativnummer	ASB-OAOA22211-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, Multiplex Assay
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CD33 (NM_001772) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Homo sapiens CD33 molecule (CD33), transcript variant 1, mRNA, Myeloid cell surface antigen CD33...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI1B10]

Isotyp	IgG1
NCBI	945
UniProt	https://www.uniprot.org/uniprot/P20138
Formulierung	Stored in PBS (pH 7.4) with 0.05% sodium azide, 10mg/ml BSA, 50% glycerol
Application Verdünnung	1:250 - 1:1000