

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Human CD33 (Clone: wm53) ABI-10-4138

Artikelname	Monoclonal Antibody to Human CD33 (Clone: wm53)
Artikelnummer	ABI-10-4138
Hersteller Artikelnummer	10-4138
Alternativnummer	ABI-10-4138-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human AML cells were used as immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	CD33 is a member of the SIGLEC (Sialic Acid-Binding Ig-Like Lectin) family of receptors, and the gene comprises seven coding exons. Exon 2 encodes the canonical IgV domain, exon 4 encodes the IgC structural domain, and exons 6 and 7 encode cytosolic ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[wm53]
NCBI	945
UniProt	P20138
Reinheit	Protein G Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD33
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/10 ⁶ cells