

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

Product Datasheet

Cynomolgus Siglec-3 / CD33 Protein, His Tag, Unconjugated ABS-CD3-C52H4-1MG

Artikelname	Cynomolgus Siglec-3 / CD33 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD3-C52H4-1MG
Hersteller Artikelnummer	CD3-C52H4-1mg
Alternativnummer	ABS-CD3-C52H4-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myeloid cell surface antigen CD33 is also known as SIGLEC3, Siglecs (sialic acid binding Iglike lectins) and GP67, is a singlepass type I membrane protein which belongs to the immunoglobulin superfamily and SIGLEC (sialic acid binding Iglike lectin) ...
Molekulargewicht	25.7 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	005590138
UniProt	A0A2K5W2R5
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Cynomolgus Siglec-3, His Tag (CD3-C52H4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 16 - Leu 228 (Accession XP_045235686.1).

Expression System	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Siglec-3