

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

## Product Datasheet

### Mouse Siglec-3 / CD33 Protein, His Tag, Unconjugated ABS-CD3-M52H4-100UG

Artikelname	Mouse Siglec-3 / CD33 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD3-M52H4-100UG
Hersteller Artikelnummer	CD3-M52H4-100ug
Alternativnummer	ABS-CD3-M52H4-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
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	26.5 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">001111058</a>
UniProt	<a href="#">Q63994</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Mouse Siglec-3, His Tag (CD3-M52H4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 18 - Glu 240 (Accession Q63994-1).

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