

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human Siglec-3 / CD33 (G69R) Protein, Avitag(TM),His Tag (MALS verified)** **ABS-CD3-H82E9-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human Siglec-3 / CD33 (G69R) Protein, Avitag(TM),His Tag (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-CD3-H82E9-200UG
Hersteller Artikelnummer	CD3-H82E9-200ug
Alternativnummer	ABS-CD3-H82E9-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
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	30.4 kDa
Tag	C-Avi & C-10*His
NCBI	<a href="#">28152</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Siglec-3