

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

Product Datasheet

FITC-Labeled Human Siglec-3/CD33 Protein (CD3-HM433F) KAB-CD3-HM433F

Artikelname	FITC-Labeled Human Siglec-3/CD33 Protein (CD3-HM433F)
Artikelnummer	KAB-CD3-HM433F
Hersteller Artikelnummer	CD3-HM433F
Alternativnummer	KAB-CD3-HM433F-100UG, KAB-CD3-HM433F-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant FITC-Labeled Human Siglec-3/CD33 Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-Terminus.It contains Asp18-His259....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 29.6 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 48-58 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-His-Avi
UniProt	P20138
Puffer	Supplied as 0.22µm filtered solution in 10mM NaH ₂ PO ₄ , 2mM EDTA, 500mM NaCl (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Asp18-His259
Target-Kategorie	Siglec-3/CD33