

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

Product Datasheet

Human Siglec-6/CD327 Protein (SIG-HM206) KAB-SIG-HM206

Artikelname	Human Siglec-6/CD327 Protein (SIG-HM206)
Artikelnummer	KAB-SIG-HM206
Hersteller Artikelnummer	SIG-HM206
Alternativnummer	KAB-SIG-HM206-100UG, KAB-SIG-HM206-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human Siglec-6/CD327 Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-terminus. It contains Gln27-Val331....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 60.5 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 75-105 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	O43699
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	Gln27-Val331

Target-Kategorie	Siglec-6/CD327
------------------	----------------