

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

Product Datasheet

Human CLEC10A Protein (CLE-HM10A) KAB-CLE-HM10A

Artikelname	Human CLEC10A Protein (CLE-HM10A)
Artikelnummer	KAB-CLE-HM10A
Hersteller Artikelnummer	CLE-HM10A
Alternativnummer	KAB-CLE-HM10A-100UG, KAB-CLE-HM10A-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human CLEC10A Protein is expressed from HEK293 with His tag at the N-Terminus.It contains Gln61-His292....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 27.3 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 30-40 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	N-His
UniProt	Q8IUN9
Puffer	Lyophilized from 0.22µm filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Expression System	HEK293
Reinheit	> 90% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Gln61-His292

Target-Kategorie	CLEC10A
------------------	---------