

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

Product Datasheet

Human MICA Protein (MIC-HM20A) KAB-MIC-HM20A

Artikelname	Human MICA Protein (MIC-HM20A)
Artikelnummer	KAB-MIC-HM20A
Hersteller Artikelnummer	MIC-HM20A
Alternativnummer	KAB-MIC-HM20A-100UG, KAB-MIC-HM20A-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human MICA Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Glu24-Gln308....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 59.64 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 75-85 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	Q96QC4
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	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE,> 95% as determined by HPLC
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Glu24-Gln308
Target-Kategorie	MICA