

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

Product Datasheet

Human IFN alpha 1 Protein (IFN-HM2A1) KAB-IFN-HM2A1

Artikelname	Human IFN alpha 1 Protein (IFN-HM2A1)
Artikelnummer	KAB-IFN-HM2A1
Hersteller Artikelnummer	IFN-HM2A1
Alternativnummer	KAB-IFN-HM2A1-100UG, KAB-IFN-HM2A1-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human IFN alpha 1 Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Cys24-Glu189....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 46.14 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 48-55 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	P01562
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	Cys24-Glu189
Target-Kategorie	IFN alpha 1