

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

Product Datasheet

Human Latent TGF beta 3/TGFB3 Protein (TGF-HM103) KAB-TGF-HM103

Artikelname	Human Latent TGF beta 3/TGFB3 Protein (TGF-HM103)
Artikelnummer	KAB-TGF-HM103
Hersteller Artikelnummer	TGF-HM103
Alternativnummer	KAB-TGF-HM103-100UG, KAB-TGF-HM103-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human Latent TGF beta 3/TGFB3 Protein is expressed from HEK293 with His tag at the N-Terminus. It contains Leu24-Ser412....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 45.9 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 46-60 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	N-His
UniProt	P10600
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
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Leu24-Ser412
Target-Kategorie	Latent TGF beta 3/TGFB3