

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

Product Datasheet

Human Kallikrein 12 Protein (active form) (KLK-HM112) KAB-KLK-HM112

Artikelname	Human Kallikrein 12 Protein (active form) (KLK-HM112)
Artikelnummer	KAB-KLK-HM112
Hersteller Artikelnummer	KLK-HM112
Alternativnummer	KAB-KLK-HM112-100UG, KAB-KLK-HM112-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human Kallikrein 12 Protein (active form) is expressed from HEK293 with His tag at the C-terminus.It contains Ile22-Asn248....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 26.18 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 35-45 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-His
UniProt	Q9UKR0
Puffer	Lyophilized from 0.22 µm filtered solution in 20mM NaAC, 150mM NaCl, 8% trehalose, 0.05% Brij 35, 10mM Benzamidine (pH 5.0).
Expression System	HEK293
Reinheit	> 90% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Ile22-Asn248
Target-Kategorie	Kallikrein 12