

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

## Product Datasheet

### Human TLT-1/TREML1 Protein (TLT-HM201) KAB-TLT-HM201

Artikelname	Human TLT-1/TREML1 Protein (TLT-HM201)
Artikelnummer	KAB-TLT-HM201
Hersteller Artikelnummer	TLT-HM201
Alternativnummer	KAB-TLT-HM201-100UG, KAB-TLT-HM201-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human TLT-1/TREML1 Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Gln16-Pro162....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 42.60 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 50-60 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	XP_016866312.1
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	Gln16-Pro162
Target-Kategorie	TLT-1/TREML1