

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

## Product Datasheet

### Human TSLPR Protein (TSP-HM20R) KAB-TSP-HM20R

Artikelname	Human TSLPR Protein (TSP-HM20R)
Artikelnummer	KAB-TSP-HM20R
Hersteller Artikelnummer	TSP-HM20R
Alternativnummer	KAB-TSP-HM20R-100UG, KAB-TSP-HM20R-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human TSLPR Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Gly25-Lys231....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 50.8 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 60-75 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	<a href="#">Q9HC73</a>
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	Gly25-Lys231
Target-Kategorie	TSLPR