

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

## Product Datasheet

### sTNF-Rec. I (Animal Free), rec. Human PPT-AF-310-07-1000

Artikelname	sTNF-Rec. I (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-310-07-1000
Hersteller Artikelnummer	AF-310-07-1000
Alternativnummer	PPT-AF-310-07-1000
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TNFR1 belongs to the TNFR superfamily of transmembrane proteins, and is expressed in most cell types. Binding of either TNF-alpha or TNF-beta to TNFR1 initiates a signal transduction pathway that results in the activation of the transduction factor N...
Molekulargewicht	18.3 kDa
NCBI	<a href="#">7132</a>
UniProt	<a href="#">P19438</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

MDSVCPQGKY IHPQNNSICC TKCHKGTLYL NDCPGPGQDT  
DCRECEGSF TASENHLRHC LSCSKCRKEM GQVEISSCTV  
DRDTVCGCRK NQYRHYWSEN LFQCFNCSLC LNGTVHLSCQ  
EKQNTVCTCH AGFFLRENEC VSCSNCKKSL ECTKLCLPQI EN