

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-310-07-250

Artikelname	sTNF-Rec. I (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-310-07-250
Hersteller Artikelnummer	AF-310-07-250
Alternativnummer	PPT-AF-310-07-250
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	7132
UniProt	P19438
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

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