

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

Product Datasheet

TL1A/TNFSF15, Human (O95150-2, HEK293, His) Preis auf Anfrage MCE-HY-P71981

Artikelname	TL1A/TNFSF15, Human (O95150-2, HEK293, His) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P71981
Hersteller Artikelnummer	HY-P71981
Alternativnummer	MCE-HY-P71981-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	TL1A/TNFSF15 Protein, the receptor for TNFRSF25 and TNFRSF6B, activates NF-kappa-B and promotes caspase activation, leading to apoptosis. It also inhibits vascular endothelial growth and angiogenesis in vitro. Operating as a homotrimer, it plays a cr...
Molekulargewicht	Approximately 30-35 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	9966(Gene_ID)O95150-2 (M1-L192)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins