

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

Product Datasheet

TRAIL R1/TNFRSF10A, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P78219

Artikelname	TRAIL R1/TNFRSF10A, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P78219
Hersteller Artikelnummer	HY-P78219
Alternativnummer	MCE-HY-P78219-20UG,MCE-HY-P78219-50UG,MCE-HY-P78219-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	TRAIL R1/TNFRSF10A protein is a receptor for TNFSF10/TRAIL, which recruits caspase-8 through FADD to initiate cell apoptosis and form a death-inducing signaling complex (DISC). It activates NF-kappa-B and interacts with TRADD and RIPK1 in the monomer...
Molekulargewicht	Approximately 25-30 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	8797(Gene_ID)O00220 (P34-N239)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins