

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

Product Datasheet

TNFRSF10C, Human (210a.a, HEK293, His) Preis auf Anfrage MCE-HY-P76860

Artikelname	TNFRSF10C, Human (210a.a, HEK293, His) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P76860
Hersteller Artikelnummer	HY-P76860
Alternativnummer	MCE-HY-P76860-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The TNFRSF10C protein is a receptor for TRAIL and lacks a cytoplasmic death domain, making it unable to induce apoptosis. Instead, it protects cells by competing for ligand binding with TRAIL-R1 and R2, acting as a decoy receptor and mitigating TRAIL...
Molekulargewicht	Approximately 23.6 kDa.
Formel	8794(Gene_ID)O14798 (A26-P235)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins