

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

## Product Datasheet

### TRAIL R1/TNFRSF10A, Human (216a.a, HEK293, His) MCE-HY-P72440

Artikelname	TRAIL R1/TNFRSF10A, Human (216a.a, HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P72440
Hersteller Artikelnummer	HY-P72440
Alternativnummer	MCE-HY-P72440-50UG,MCE-HY-P72440-10UG
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 19-30 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	8797(Gene_ID)O00220 (A24-N239)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins