

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

## Product Datasheet

### TRAIL/TNFSF10, Human MCE-HY-P7306

Artikelname	TRAIL/TNFSF10, Human
Artikelnummer	MCE-HY-P7306
Hersteller Artikelnummer	HY-P7306
Alternativnummer	MCE-HY-P7306-100UG,MCE-HY-P7306-10UG,MCE-HY-P7306-50UG,MCE-HY-P7306-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	TRAIL Protein (TNFSF10), a member of the TNF superfamily, is a type II transmembrane protein. TRAIL Protein mainly interacts with TRAIL-R1 and TRAIL-R2, and induces apoptosis in tumor or infected cells. TRAIL Protein also binds with DR4, DR5, and OPG...
Molekulargewicht	Approximately 20 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	95.00
Formel	8743(Gene_ID)P50591 (V114-G281)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins