

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

Product Datasheet

TENM2, Human (HEK293, His) MCE-HY-P701072

Artikelname	TENM2, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P701072
Hersteller Artikelnummer	HY-P701072
Alternativnummer	MCE-HY-P701072-20UG, MCE-HY-P701072-100UG, MCE-HY-P701072-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	TENM2 Protein plays a crucial role in neural development, facilitating proper connectivity in the nervous system by promoting filopodia formation and enlarged growth cones in neurons. It functions as a ligand for the ADGRL1 receptor, mediating axon g...
Molekulargewicht	Approximately 55-65 kDa & 38-43 kDa & 25-30 kDa, based on Bis-Tris PAGE under reducing conditions.
Reinheit	90
Formel	/(Gene_ID)Q9NT68-1 (G401-N841)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins