

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

Product Datasheet

EDA2R/XEDAR, Human (HEK293, His) MCE-HY-P75728

Artikelname	EDA2R/XEDAR, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75728
Hersteller Artikelnummer	HY-P75728
Alternativnummer	MCE-HY-P75728-10UG,MCE-HY-P75728-50UG,MCE-HY-P75728-2UG,MCE-HY-P75728-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The EDA2R/XEDAR protein acts as a receptor for the EDA isoform A2 (unlike A1) and is critical for activating the NF-kappa-B and JNK pathways. Its activation involves binding to TRAF3 and TRAF6. EDA2R/XEDAR Protein, Human (HEK293, His) is the recombin...
Molekulargewicht	Approximately 23-25 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	60401(Gene_ID)Q9HAV5 (M1-T138)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins