

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

Product Datasheet

GARP&Latent TGF Beta 2 Complex, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P700857

Artikelname	GARP&Latent TGF Beta 2 Complex, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P700857
Hersteller Artikelnummer	HY-P700857
Alternativnummer	MCE-HY-P700857-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	LRRC32 is a key regulator of TGF-beta activation and maintains TGFB1, TGFB2, and TGFB3 in the latent state during extracellular storage by binding to latency-associated peptide (LAP). LRRC32 competes with LTBP1 for LAP binding and effectively regulat...
Molekulargewicht	Approximately 72-77 kDa (GARP) & 13 kDa & 46-48 kDa (Latent TGF Beta 2),based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	2615&7042(Gene_ID)Q14392 (H20-L628)&P61812 (L21-S414)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins