

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

Product Datasheet

GARP&Latent TGF beta Complex, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P77675

Artikelname	GARP&Latent TGF beta Complex, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P77675
Hersteller Artikelnummer	HY-P77675
Alternativnummer	MCE-HY-P77675-50UG,MCE-HY-P77675-20UG
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	(73-78) kDa (GARP)&13 kDa&(42-45) kDa (Latent TGF beta 1)
Reinheit	95
Formel	2615&7040(Gene_ID)Q14392 (H20-L628,GARP)&P01137 (L30-S390,Latent TGF bata 1)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins