

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

Product Datasheet

GARP (G139N)&Latent TGF Beta Complex, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77673

Artikelname	GARP (G139N)&Latent TGF Beta Complex, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P77673
Hersteller Artikelnummer	HY-P77673
Alternativnummer	MCE-HY-P77673-1UNIT
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	75-80 kDa
Formel	2615&7040(Gene_ID)Q14392 (H20-L628, G139N)&P01137 (L30-S390)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins