

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

Product Datasheet

GARP (S138G)&Latent TGF Beta Complex, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77672

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GARP (S138G)&Latent TGF Beta Complex, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-P77672 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P77672 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P77672-1UNIT |
| 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, S138G)&P01137 (L30-S390)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | Recombinant Proteins |