

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

## Product Datasheet

### **GARP&Latent TGF Beta 1 Complex, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P700864**

Artikelname	GARP&Latent TGF Beta 1 Complex, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P700864
Hersteller Artikelnummer	HY-P700864
Alternativnummer	MCE-HY-P700864-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	GARP is a transmembrane protein that acts as a docking receptor for potential transforming growth factor (LTGF-beta) and plays a key role in the production and release of active transforming growth factor beta (TGF-beta). The presence of GARP affects...
Molekulargewicht	Approximately 70-80 kDa (GARP) & 42-48 kDa & 13 kDa (Latent TGF beta 1),based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	293135&59086(Gene_ID)D3ZVD5 (I18-N628)&P17246 (L30-R278)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins