

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

## Product Datasheet

### **IGF2R, Human (Domain 1-3, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P700871**

Artikelname	IGF2R, Human (Domain 1-3, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P700871
Hersteller Artikelnummer	HY-P700871
Alternativnummer	MCE-HY-P700871-20UG,MCE-HY-P700871-50UG,MCE-HY-P700871-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IGF2R proteins coordinate cellular processes by transporting phosphorylated lysosomal enzymes from the Golgi complex to lysosomes. Lysosomal enzymes with phosphomannosyl residues bind to mannose-6-phosphate receptors in the Golgi apparatus, form comp...
Molekulargewicht	Approximately 55-65 kDa,based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	3482(Gene_ID)P11717 (Q41-E471)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins