

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

Product Datasheet

IGF2R, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P700869

Artikelname	IGF2R, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P700869
Hersteller Artikelnummer	HY-P700869
Alternativnummer	MCE-HY-P700869-100UG,MCE-HY-P700869-50UG,MCE-HY-P700869-20UG
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 165-200 kDa,based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	3482(Gene_ID)P11717 (E47-M1508)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins