

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

Product Datasheet

GUCY2C/Guanylyl cyclase C, Human (HEK293, His) MCE-HY-P704652

Artikelname	GUCY2C/Guanylyl cyclase C, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704652
Hersteller Artikelnummer	HY-P704652
Alternativnummer	MCE-HY-P704652-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	GUCY2C, a guanylyl cyclase, catalyzes cGMP synthesis from GTP and acts as a receptor for E. coli heat-stable enterotoxin, stimulating cGMP accumulation in expressing mammalian cells. Additionally, endogenous peptides guanylin and uroguanylin activate...
Molekulargewicht	Approximately 55-85 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	2984(Gene_ID)P25092 (S24-Q430)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins