

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

Product Datasheet

FUT10, Human (HEK293, His) Preis auf Anfrage MCE-HY-P76941

Artikelname	FUT10, Human (HEK293, His) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P76941
Hersteller Artikelnummer	HY-P76941
Alternativnummer	MCE-HY-P76941-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The FUT10 protein plays a key role in glycosylation, primarily fucosylating the innermost GlcNAc residues in biantennary N-glycans. This activity generates a core alpha(1->3)-fucose epitope that serves as a recognition signal for targeted degradation...
Molekulargewicht	55-65 kDa
Formel	84750(Gene_ID)Q6P4F1 (L32-D479)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins