

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

Product Datasheet

DDOST, Human MCE-HY-P75701

Artikelname	DDOST, Human
Artikelnummer	MCE-HY-P75701
Hersteller Artikelnummer	HY-P75701
Alternativnummer	MCE-HY-P75701-100UG, MCE-HY-P75701-500UG, MCE-HY-P75701-50UG, MCE-HY-P75701-5UG, MCE-HY-P75701-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DDOST is a key subunit of the oligosaccharyltransferase (OST) complex, which catalyzes the initial glycan transfer during protein N-glycosylation. This co-translational process begins with the transfer of defined glycans to asparagine residues in the...
Molekulargewicht	Approximately 44 kDa
Reinheit	95
Formel	1650(Gene_ID)P39656-1 (S43-P427)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins