

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

Product Datasheet

TCN2/Transcobalamin-2, Mouse (HEK293, C-His) MCE-HY-P76102A

Artikelname	TCN2/Transcobalamin-2, Mouse (HEK293, C-His)
Artikelnummer	MCE-HY-P76102A
Hersteller Artikelnummer	HY-P76102A
Alternativnummer	MCE-HY-P76102A-50UG,MCE-HY-P76102A-5UG,MCE-HY-P76102A-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The TCN2/Transcobalamin-2 protein plays a key role as the primary vitamin B12 binding and transporter, ensuring efficient delivery of cobalamin to cells.Its complex interactions involve binding to CD320, specifically to the LDL receptor class A domai...
Molekulargewicht	Approximately 42.4 kDa
Reinheit	95
Formel	21452(Gene_ID)O88968 (E19-W430)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins