

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

Product Datasheet

NETO1, Human (HEK293, His) MCE-HY-P75937

Artikelname	NETO1, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75937
Hersteller Artikelnummer	HY-P75937
Alternativnummer	MCE-HY-P75937-5UG,MCE-HY-P75937-50UG,MCE-HY-P75937-10UG,MCE-HY-P75937-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The NETO1 protein complexly maintains neuronal circuits as an auxiliary subunit of NMDARs, which is critical for the abundance of GRIN2A-containing NMDARs in the postsynaptic density. It regulates long-term NMDA receptor-dependent synaptic plasticity...
Molekulargewicht	Approximately 40-50 kDa due to the glycosylation
Reinheit	97.00
Formel	81832(Gene_ID)Q8TDF5-3 (T23-T344)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins