

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

Product Datasheet

GDNF, Human (HEK293) MCE-HY-P73074

Artikelname	GDNF, Human (HEK293)
Artikelnummer	MCE-HY-P73074
Hersteller Artikelnummer	HY-P73074
Alternativnummer	MCE-HY-P73074-2UG,MCE-HY-P73074-100UG,MCE-HY-P73074-50UG,MCE-HY-P73074-20UG,MCE-HY-P73074-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Glial-cell-line-derived neurotrophic factor (GDNF), a neurotrophic factor belongs to the GDNF family ligands (GFLs)., promotes survival of dopamine neurons. GDNF demonstrates a variety of neuroprotective roles for mammalian neurons[1]. GDNF Protein, ...
Molekulargewicht	Approximately 13-18 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	96.00
Formel	2668(Gene_ID)P39905-2 (R83-I185)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins