

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

Product Datasheet

Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF), Recombinant, Rat, His-Tag USB-055333

Artikelname	Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor (CDNF), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-055333
Hersteller Artikelnummer	055333
Alternativnummer	USB-055333-10,USB-055333-50,USB-055333-100,USB-055333-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Asn20~Pro183 from rat Cerebral Dopamine Neurotrophic Factor, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PA...
Molekulargewicht	22.6
UniProt	P0C5I0
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.