

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

Product Datasheet

Neurotrophin-3, Recombinant, Human, aa139-257, His-Tag USB-585513

Artikelname	Neurotrophin-3, Recombinant, Human, aa139-257, His-Tag
Artikelnummer	USB-585513
Hersteller Artikelnummer	585513
Alternativnummer	USB-585513-20,USB-585513-100,USB-585513-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Seems to promote the survival of visceral and proprioceptive sensory neurons. Recombinant protein corresponding to aa139-257 from human Neurotrophin-3, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Swiss/Uniprot Accession: P20783 Molecular ...
Molekulargewicht	17.7
UniProt	P20783
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.