

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

Product Datasheet

Neurotrophin-3, Active, Recombinant, Human, aa139-257 (NTF3) USB-587017

Artikelname	Neurotrophin-3, Active, Recombinant, Human, aa139-257 (NTF3)
Artikelnummer	USB-587017
Hersteller Artikelnummer	587017
Alternativnummer	USB-587017-10,USB-587017-50
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, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~13.6kD Biological Activity: The ED50 as determined by its...
Molekulargewicht	13.6
UniProt	P20783
Reinheit	95% (SDS-PAGE) Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM PBS, pH 7.4. Reconstitute with sterile ddH2O, to a concentration of 0.1-1mg/ml.