

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

Product Datasheet

NT-3 (Animal Free), rec. Human PPT-AF-450-03-250

Artikelname	NT-3 (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-450-03-250
Hersteller Artikelnummer	AF-450-03-250
Alternativnummer	PPT-AF-450-03-250
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	NT-3 is a neurotrophic factor structurally related to beta-NGF, BDNF, and NT-4. These proteins belong to the cysteine-knot family of growth factors that assume stable dimeric structures. NT-3 is expressed by neurons of the central nervous systems and...
Molekulargewicht	27.2 kDa
NCBI	4908
UniProt	P20783
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

MYAEHKSHRG EYSVCDSESL WVTDKSSAID IRGHQVTVLG EIKTGNSPVK
QYFYETRCCKE ARPVKNGCRG IDDKHWNSQC KTSQTYVRAL
TSENNKLVGW RWIRIDTSCV CALSRKIGRT