

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	<a href="#">4908</a>
UniProt	<a href="#">P20783</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

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