

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

## Product Datasheet

### NT-4 (Animal Free), rec. Human PPT-AF-450-04-250

Artikelname	NT-4 (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-450-04-250
Hersteller Artikelnummer	AF-450-04-250
Alternativnummer	PPT-AF-450-04-250
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	NT-4 is a neurotrophic factor structurally related to beta-NGF, BDNF, and NT-3. These proteins belong to the cysteine-knot family of growth factors that assume stable dimeric structures. NT-4 is expressed in the prostate, thymus, placenta and skeleta...
Molekulargewicht	28.1 kDa
NCBI	<a href="#">4909</a>
UniProt	<a href="#">P34130</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

GVSETAPASR RGELAVCDAV SGWVTDRRTA VDLRGREVEV  
LGEVPAAGGS PLRQYFFETR CKADNAEEGG PGAGGGGCRG  
VDRRHVVSEC KAKQSYVRAL TADAQGRVGV RWIRIDTACV  
CTLLSRTGRA