

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-450-03-10

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | NT-3 (Animal Free), rec. Human  |
| Artikelnummer            | PPT-AF-450-03-10  |
| Hersteller Artikelnummer | AF-450-03-10  |
| Alternativnummer         | PPT-AF-450-03-10  |
| 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