

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

## Product Datasheet

### GDF-3 (Animal Free), rec. Human PPT-AF-120-22-250

Artikelname	GDF-3 (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-120-22-250
Hersteller Artikelnummer	AF-120-22-250
Alternativnummer	PPT-AF-120-22-250
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GDF-3 is a member of the TGF-beta superfamily of growth and differentiation factors, and is highly homologous to GDF-9. Unlike most TGF-beta family members, GDF-3 and GDF-9 are not disulfide-linked dimers. GDF-3 is expressed in adult bone marrow, spl...
Molekulargewicht	26 kDa
NCBI	<a href="#">9573</a>
UniProt	<a href="#">Q9NR23</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

AAIPVPKLSC KNLCHRHQLF INFRDLGWHK WIIAPKGFMA NYCHGECFPS  
LTISLNSSNY AFMQALMHAV DPEIPQAVCI PTKLSPISML YQDNNDNVIL  
RHYEDMVVDE CGCG