

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

## Product Datasheet

### GDF-15 (BMP-13/CDMP-2, AF), rec. Human PPT-AF-120-01-250

Artikelname	GDF-15 (BMP-13/CDMP-2, AF), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-120-01-250
Hersteller Artikelnummer	AF-120-01-250
Alternativnummer	PPT-AF-120-01-250
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GDF-5 is expressed in long bones during embryonic development and postnatally in articular cartilage. Mutations in the GDF-5 gene have been implicated in Hunter-Thompson type dwarfism and in Grebe Syndrome, which is characterized by short stature, ex...
Molekulargewicht	27 kDa
NCBI	<a href="#">8200</a>
UniProt	<a href="#">P43026</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

APLATRQGKR PSKNLKARCS RKALHVNFKD MGWDDWIIAP  
LEYEAFHCEG LCEFPLRSHL EPTNHAVIQT LMNSMDPEST PPTCCVPTRL  
SPISILFIDS ANNVVYKQYE DMVVESCGCR