

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

## Product Datasheet

### **BMP-13/CDMP-2 (Animal Free), rec. Human** **PPT-AF-120-04-100**

Artikelname	BMP-13/CDMP-2 (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-120-04-100
Hersteller Artikelnummer	AF-120-04-100
Alternativnummer	PPT-AF-120-04-100
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	BMP-13 is expressed in hypertrophic chondrocytes during embryonic development of long bones. Continued postnatal expression of BMP-13 in articular cartilage suggests that it plays a regulatory role in the growth and maintenance of articular cartilage...
Molekulargewicht	27 kDa
NCBI	<a href="#">392255</a>
UniProt	<a href="#">Q6KF10</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

TAFASRHGKR HGKKSRLRCS KKPLHVNFKL LGWDDWIIAP LEYEAYHCEG  
VCDFPLRSHL EPTNHAIQT LMNSMDPGST PPSCCVPTKL TPISILYIDA  
GNNVVKQYE DMVVESGCR