

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-120-04-250**

Artikelname	BMP-13/CDMP-2 (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-120-04-250
Hersteller Artikelnummer	AF-120-04-250
Alternativnummer	PPT-AF-120-04-250
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	392255
UniProt	Q6KF10
Quelle	E.coli
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

TAFASRHGKR HGKKSRLRCS KKPLHVNFK E LGWDDWIIAP LEYEAYHCEG
VCDFPLRSHL EPTNHAIQT LMNSMDPGST PPSCCVPTKL TPISILYIDA
GNNVVKQYE DMVVESGCR