

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 KKPLHVNFKL LGWDDWIIAP LEYEAYHCEG
VCDFPLRSHL EPTNHAIQI LMNSMDPGST PPSCCVPTKL TPISILYIDA
GNNVVKQYE DMVVESGCR