

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

## Product Datasheet

### Myostatin-Propeptide, rec. Human PPT-120-12-100

Artikelname	Myostatin-Propeptide, rec. Human
Artikelnummer	PPT-120-12-100
Hersteller Artikelnummer	120-12-100
Alternativnummer	PPT-120-12-100
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Mature Myostatin is obtained by proteolytic processing of a biologically-inactive precursor protein, which contains an N-terminal propeptide of 243 amino acid residues. Myostatin Propeptide exhibits high binding affinity for myostatin and has been sh...
Molekulargewicht	27.8 kDa
NCBI	<a href="#">2660</a>
UniProt	<a href="#">O14793</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MNENSEQKEN VEKEGLCNAC TWRQNTKSSR IEAIKIQILS KLRLETAPNI SKDVIRQLLP KAPPLRELID QYDVQRDDSS DGSLEDDDYH ATTETIITMP TESDFLMQVD GKPKCCFFKF SSKIQYNKVV KAQLWIYLRP VETPTTVFVQ ILRLIKPMKD GTRYTGIRSL KLDMPGTGI WQSIDVKTVL QNWLKQPESN LGIEIKALDE NGHDLAVTFP GPGEDGLNPF L
CAS Nummer	7-14 days