

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	2660
UniProt	O14793
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

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