

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

Product Datasheet

GDF-3 (Animal Free), rec. Human PPT-AF-120-22-250

Artikelname	GDF-3 (Animal Free), rec. Human
Artikelnummer	PPT-AF-120-22-250
Hersteller Artikelnummer	AF-120-22-250
Alternativnummer	PPT-AF-120-22-250
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GDF-3 is a member of the TGF-beta superfamily of growth and differentiation factors, and is highly homologous to GDF-9. Unlike most TGF-beta family members, GDF-3 and GDF-9 are not disulfide-linked dimers. GDF-3 is expressed in adult bone marrow, spl...
Molekulargewicht	26 kDa
NCBI	9573
UniProt	Q9NR23
Quelle	E.coli
Reinheit	98
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

AAIPVPKLSC KNLCHRHQLF INFRDLGWHK WIIAPKGFMA NYCHGECFPS
LTISLNSSNY AFMQALMHAV DPEIPQAVCI PTKLSPISML YQDNNDNVIL
RHYEDMVVDE CGCG