

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

Product Datasheet

GDF-7, rec. Human PPT-120-37-2

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GDF-7, rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-120-37-2 |
| Hersteller Artikelnummer | 120-37-2 |
| Alternativnummer | PPT-120-37-2 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | GDF-7 belongs to the TGF-beta superfamily of growth and differentiation factors. It is expressed selectively by roof plate cells that are located in the developing embryonic central nervous system, and has been shown to influence the neuronal identit... |
| Molekulargewicht | 28 kDa |
| NCBI | 151449 |
| UniProt | Q7Z4P5 |
| Quelle | E.coli |
| Reinheit | 98 |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------|--|
| Sequenz | TALAGTRTAQ GSGGGAGRGH GRRGRSRCSR KPLHVDFKEL GWDDWIIAPL DYEAYHCEGL CDFPLRSHLE PTNHAIQTL LNSMAPDAAP ASCCVPARLS PISILYIDAA NNVVYKQYED MVVEACGCR |
| CAS Nummer | 2-3 days |