

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

Product Datasheet

GDF-5, rec. Human **PPT-120-01-100**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GDF-5, rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-120-01-100 |
| Hersteller Artikelnummer | 120-01-100 |
| Alternativnummer | PPT-120-01-100 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | GDF-5 is expressed in long bones during embryonic development and postnatally in articular cartilage. Mutations in the GDF-5 gene have been implicated in Grebe Syndrome, which is characterized by short stature, extra digits, short and deformed extrem... |
| Molekulargewicht | 27 kDa |
| NCBI | 8200 |
| UniProt | P43026 |
| Quelle | E.coli |
| Reinheit | 98 |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------|---|
| Sequenz | APLATRQGKR PSKNLKARCS RKALHVNFKD MGWDDWIIAP LEYEAFHCEG LCEFPLRSHL EPTNHAVIQT LMNSMDPEST PPTCCVPTRL SPISILFIDS ANNVVYKQYE DMVVESCGCR |
| CAS Nummer | 7-14 days |