

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

Product Datasheet

GDF-11, rec. Hu/Mo/Rt **PPT-120-11-250**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GDF-11, rec. Hu/Mo/Rt |
| Artikelnummer | PPT-120-11-250 |
| Hersteller Artikelnummer | 120-11-250 |
| Alternativnummer | PPT-120-11-250 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | GDF-11 is a myostatin-homologous protein that acts as an inhibitor of nerve tissue growth. GDF-11 has been shown to suppress neurogenesis through a myostatin-like pathway, which involves arrest of progenitor cell-cycle in the G1 phase. Similarities b... |
| Molekulargewicht | 25 kDa |
| NCBI | 10220 |
| UniProt | O95390 |
| Quelle | E.coli |
| Reinheit | 98 |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------|--|
| Sequenz | NLGLDCDEHS SESRCCRYPL TVDFEAFGWD WIIAPKRYKA NYCSGQCEYM FMQYPHTHL VQQANPRGSA GPCCTPTKMS PINMLYFNDK QQIYGKIPG MVDRCGCS |
| CAS Nummer | 7-14 days |