

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

## Product Datasheet

### **FGG/Fibrinogen gamma chain, Human (P.pastoris) MCE-HY-P75772**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | FGG/Fibrinogen gamma chain, Human (P.pastoris)  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P75772   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P75772   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P75772-50UG,MCE-HY-P75772-10UG,MCE-HY-P75772-20UG,MCE-HY-P75772-100UG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | FGG/fibrinogen gamma chain proteins polymerize together with FGA and FGB to form the fibrin matrix, which is essential for blood clot formation. In addition to coagulation, it aids in early wound repair, stabilizes lesions, and guides cell migration.... |
| Molekulargewicht         | Approximately 32.2 kDa  |
| Reinheit                 | 96.1  |
| Formel                   | 2266(Gene_ID)P02679 (V169-L453)(Accession)  |
| Anwendungsbeschreibung   | Recombinant Proteins  |