

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

Product Datasheet

coagulation factor II (thrombin) B chain fragment [Homo sapiens] TGM-TP2234

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | coagulation factor II (thrombin) B chain fragment [Homo sapiens] |
| Artikelnummer | TGM-TP2234 |
| Hersteller Artikelnummer | TP2234 |
| Alternativnummer | TGM-TP2234-1MG, TGM-TP2234-5MG, TGM-TP2234-10MG, TGM-TP2234-25MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Thrombin is a trypsin-like serine protease that is encoded by the F2 gene in humans. Thrombin is produced by the enzymatic cleavage of two sites on prothrombin by activated Factor X (Xa). Thrombin in turn acts as a serine protease that converts solub... |
| Molekulargewicht | 1957.26 |
| Formel | C90H137N23O24S |
| Target-Kategorie | Others |