

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