

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

Product Datasheet

D-Leu-Pro-Arg-Rh110-D-Pro Preis auf Anfrage TGM-TP3471

Artikelname	D-Leu-Pro-Arg-Rh110-D-Pro Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TP3471
Hersteller Artikelnummer	TP3471
Alternativnummer	TGM-TP3471-10MG,TGM-TP3471-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	D-Leu-Pro-Arg-Rh110-D-Pro serves as a substrate for Factor Xa (FXIa) and exhibits binding affinity. This compound is composed of Rhodamine 110 linked to a peptide chain via a cleavable bond. Upon cleavage, the intensity of the fluorophore is enhance...
Formel	C42H51N9O7
Target-Kategorie	Factor Xa