

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 (acetate) Preis auf Anfrage MCE-HY-P6023B

Artikelname	D-Leu-Pro-Arg-Rh110-D-Pro (acetate) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P6023B
Hersteller Artikelnummer	HY-P6023B
Alternativnummer	MCE-HY-P6023B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	D-Leu-Pro-Arg-Rh110-D-Pro acetate is a substrate for Factor Xa I (FXIa) with binding affinity. D-Leu-Pro-Arg-Rh110-D-Pro acetate consists of Rhodamine 110 (HY-D0817) linked to a peptide chain through a cleavable bond. Cleavable bond cleavage enhances...
Molekulargewicht	793.91 (free base)
Formel	C42H51N9O7.xC2H4O2
Target-Kategorie	Factor Xa
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides