

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

## Product Datasheet

### tcY-NH2, CAS [[327177-34-4]] ISC-PR-050

Artikelname	tcY-NH2, CAS [[327177-34-4]]
Artikelnummer	ISC-PR-050
Hersteller Artikelnummer	PR-050
Alternativnummer	ISC-PR-050
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	tcY-NH2 is a selective PAR4 antagonist peptide which can block platelet aggregation caused by thrombin, without affecting ADP mediated aggregation. tcY-NH-2 also blocks PAR4 activation of the ERK pathway and through this mechanism can mediate aortic ...
Molekulargewicht	739.87
NCBI	<a href="#">2001</a>
Reinheit	>95% by hplc
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	trans-Cinnamoyl-YPGKF-NH2
CAS Nummer	[327177-34-4]
Formel	C40H49N7O7
Target-Kategorie	Protease activated receptors
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Peptides