

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

Product Datasheet

PKC zeta pseudosubstrate acetate TGM-TP1956L

Artikelname	PKC zeta pseudosubstrate acetate
Artikelnummer	TGM-TP1956L
Hersteller Artikelnummer	TP1956L
Alternativnummer	TGM-TP1956L-1MG,TGM-TP1956L-5MG,TGM-TP1956L-10MG,TGM-TP1956L-25MG,TGM-TP1956L-50MG,TGM-TP1956L-100MG,TGM-TP1956L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PKC zeta pseudosubstrate acetate is an inhibitor of protein kinase C (PKC) zeta, attached to cell permeabilisation Antennapedia domain vector peptide. Consists of amino acids 113 - 129 of PKC zeta pseudosubstrate domain linked by a disulphide bridge ...
Molekulargewicht	1778.1
Reinheit	98.78%
Formel	C78H132N30O18
Target-Kategorie	PKC