

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

Product Datasheet

Transdermal Peptide Disulfide Acetate TGM-TP1033L

Artikelname	Transdermal Peptide Disulfide Acetate
Artikelnummer	TGM-TP1033L
Hersteller Artikelnummer	TP1033L
Alternativnummer	TGM-TP1033L-1MG,TGM-TP1033L-5MG,TGM-TP1033L-10MG,TGM-TP1033L-25MG,TGM-TP1033L-50MG,TGM-TP1033L-100MG,TGM-TP1033L-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Transdermal Peptide acetate(888486-23-5 free base) (TD 1 (peptide) acetate) is a 11-amino acid peptide, binds toNa ⁺ /K ⁺ -ATPase beta-subunit (ATP1B1), and mainly interacts with the C-terminus of ATP1B1. Transdermal Peptide can enhance the transdermal d...
Molekulargewicht	1121.2
Reinheit	99.97%
Formel	C42H68N14O18S2
Target-Kategorie	ATPase