

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

Product Datasheet

FSLLRY-NH2 TFA(245329-02-6 free base) TGM-TP1904L

Artikelname	FSLLRY-NH2 TFA(245329-02-6 free base)
Artikelnummer	TGM-TP1904L
Hersteller Artikelnummer	TP1904L
Alternativnummer	TGM-TP1904L-1MG, TGM-TP1904L-5MG, TGM-TP1904L-10MG, TGM-TP1904L-25MG, TGM-TP1904L-50MG, TGM-TP1904L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FSLLRY-NH2 TFA is a is a protease-activated receptor 2 (PAR2) inhibitor. Reverses taxol-induced mechanical allodynia, heat hyperalgesia and PKC activation in ICR mice. Blocks ERK activation and collagen production in isolated cardiac fibroblasts. Als...
Molekulargewicht	910.99
Reinheit	99.32%
Formel	C41H61F3N10O10
Target-Kategorie	Protease-activated Receptor