

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

Product Datasheet

Urantide acetate(669089-53-6 free base), CAS [[TP2106L]] TGM-TP2106L

Artikelname	Urantide acetate(669089-53-6 free base), CAS [[TP2106L]]
Artikelnummer	TGM-TP2106L
Hersteller Artikelnummer	TP2106L
Alternativnummer	TGM-TP2106L-1MG,TGM-TP2106L-5MG,TGM-TP2106L-10MG,TGM-TP2106L-25MG,TGM-TP2106L-50MG,TGM-TP2106L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Urantide acetate is a selective and competitive urotensin-II (UT) receptor antagonist (pKB = 8.3). Blocks hU-II induced contractions in thoracic aorta ex vivo. Exhibits no effect on noradrenaline or endothelin 1-induced contraction or on acetylcholin...
Molekulargewicht	1135.31
CAS Nummer	[TP2106L]
Formel	C53H70N10O14S2