

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

Product Datasheet

N-Octanoyl dopamine, CAS [[105026-81-1]] Preis auf Anfrage TGM-T204541

Artikelname	N-Octanoyl dopamine, CAS [[105026-81-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T204541
Hersteller Artikelnummer	T204541
Alternativnummer	TGM-T204541-10MG, TGM-T204541-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Octanoyl dopamine surpasses dopamine in preserving the contractile function of donor hearts from brain-dead individuals. Additionally, N-Octanoyl dopamine inhibits cytokine production in activated T cells and reduces the expression of MHC-II and ad...
Molekulargewicht	279.375
CAS Nummer	[105026-81-1]
Formel	C16H25NO3
Target-Kategorie	Dopamine Receptor