

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

Product Datasheet

NMI 8739, CAS [[129024-87-9]] TGM-T11079

Artikelname	NMI 8739, CAS [[129024-87-9]]
Artikelnummer	TGM-T11079
Hersteller Artikelnummer	T11079
Alternativnummer	TGM-T11079-1ML,TGM-T11079-1MG,TGM-T11079-5MG,TGM-T11079-10MG,TGM-T11079-25MG,TGM-T11079-50MG,TGM-T11079-100MG,TGM-T11079-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NMI 8739 (n-docosahexaenoyl dopamine) is an agonist of D2 autoreceptor. NMI 8739 reduces NO production and elicits concentration-dependent suppression of CCL-20, MCP-1 and IL-6 release....
Molekulargewicht	463.65
CAS Nummer	[129024-87-9]
Formel	C30H41NO3
Target-Kategorie	Dopamine Receptor