

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

Product Datasheet

2-heptyl-3-hydroxy-4(1H)-Quinolone, CAS [[108985-27-9]] TGM-T38373

Artikelname	2-heptyl-3-hydroxy-4(1H)-Quinolone, CAS [[108985-27-9]]
Artikelnummer	TGM-T38373
Hersteller Artikelnummer	T38373
Alternativnummer	TGM-T38373-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T38373-2MG, TGM-T38373-5MG, TGM-T38373-10MG, TGM-T38373-25MG, TGM-T38373-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-heptyl-3-hydroxy-4(1H)-Quinolone (Pseudomonas Quinolone Signal) is a quorum-sensing signalling molecule produced by Pseudomonas aeruginosa in response to increased cell density. It increases the expression of the lasB gene in P. aeruginosa, the sec...
Molekulargewicht	259.34
Reinheit	98.06%
CAS Nummer	[108985-27-9]
Formel	C16H21NO2
Target-Kategorie	Others Antibacterial