

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

Product Datasheet

N-(3-Oxo-octanoyl)-DL-homoserine lactone, CAS [[106983-27-1]] TGM-T19440

Artikelname	N-(3-Oxo-octanoyl)-DL-homoserine lactone, CAS [[106983-27-1]]
Artikelnummer	TGM-T19440
Hersteller Artikelnummer	T19440
Alternativnummer	TGM-T19440-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T19440-2MG, TGM-T19440-25MG, TGM-T19440-50MG, TGM-T19440-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(3-Oxo-octanoyl)-DL-homoserine lactone is an N-acyl homoserine lactone (AHL) synthesized by Gram-negative bacteria. Its regulatory activity on plant root growth is stereostructure-dependent....
Molekulargewicht	241.28
CAS Nummer	[106983-27-1]
Formel	C ₁₂ H ₁₉ NO ₄
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite