

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

Product Datasheet

N-Tetradecanoyl-L-homoserine lactone, CAS [[202284-87-5]] MCE-HY-133684

Artikelname	N-Tetradecanoyl-L-homoserine lactone, CAS [[202284-87-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-133684
Hersteller Artikelnummer	HY-133684
Alternativnummer	MCE-HY-133684-5MG,MCE-HY-133684-10MG,MCE-HY-133684-100MG,MCE-HY-133684-25MG,MCE-HY-133684-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Tetradecanoyl-L-homoserine lactone is a short-chained N-acyl homoserine lactone (AHL). Diatoms are frequently found in association with Proteobacteria, many members of which employ cell-to-cell communication via AHLs in aquatic habitats[1]....
Molekulargewicht	311.46
Reinheit	99.63
CAS Nummer	[202284-87-5]
Formel	C18H33NO3
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound