

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

Product Datasheet

D-Allothreonine, CAS [[24830-94-2]] MCE-HY-W001959

Artikelname	D-Allothreonine, CAS [[24830-94-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W001959
Hersteller Artikelnummer	HY-W001959
Alternativnummer	MCE-HY-W001959-500MG,MCE-HY-W001959-250MG,MCE-HY-W001959-10MMX1ML,MCE-HY-W001959-1G,MCE-HY-W001959-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	D-Allothreonine is the D stereoisomer of Allothreonine. D-Allallreonine is a peptide lipid derived from bacteria. D-Allothreonine can be specifically oxidized by D-amino acid oxidase, while the L configuration has no reaction. D-Allallreonine is also...
Molekulargewicht	119.12
Reinheit	98
CAS Nummer	[24830-94-2]
Formel	C4H9NO3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products