

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

Product Datasheet

JA-ACC, CAS [[371778-55-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-151931

Artikelname	JA-ACC, CAS [[371778-55-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-151931
Hersteller Artikelnummer	HY-151931
Alternativnummer	MCE-HY-151931-5MG,MCE-HY-151931-10MG,MCE-HY-151931-50MG,MCE-HY-151931-100MG,MCE-HY-151931-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JA-ACC (Jasmonyl-ACC) is a derivative of 1-aminocyclopropane-1-carboxylic acid (ACC). ACC is the direct precursor of the plant hormone ethylene. JA-ACC inhibits root growth in Arabidopsis and the inhibition is independent of jasmonic acid (JA) signal...
Molekulargewicht	293.36
Reinheit	99.00
CAS Nummer	[371778-55-1]
Formel	C16H23NO4
Target-Kategorie	Phytohormone
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound