

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

Product Datasheet

JRN73958, CAS [[171773-95-8]] TGM-T70244

Artikelname	JRN73958, CAS [[171773-95-8]]
Artikelnummer	TGM-T70244
Hersteller Artikelnummer	T70244
Alternativnummer	TGM-T70244-25MG,TGM-T70244-50MG,TGM-T70244-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JRN73958 is an important precursor for the synthesis of scytonemin, also called Reduced scytonemin. Scytonemin is a biological pigment synthesized by many strains of cyanobacteria, including Calothrix sp., Lyngbya aestuarii, and others. Scytonemin is...
Molekulargewicht	548.59
CAS Nummer	[171773-95-8]
Formel	C36H24N2O4
Target-Kategorie	Others