

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

Product Datasheet

N-Caffeoyl O-methyltyramine, CAS [[189307-47-9]] TGM-T12142

Artikelname	N-Caffeoyl O-methyltyramine, CAS [[189307-47-9]]
Artikelnummer	TGM-T12142
Hersteller Artikelnummer	T12142
Alternativnummer	TGM-T12142-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T12142-1MG,TGM-T12142-5MG,TGM-T12142-10MG,TGM-T12142-25MG,TGM-T12142-50MG,TGM-T12142-100MG,TGM-T12142-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Caffeoyl O-methyltyramine is isolated from Cuscuta reflexa with strong inhibitory activity against alpha-glucosidase with IC50 of 103.58 µM....
Molekulargewicht	313.35
Reinheit	97.01%
CAS Nummer	[189307-47-9]
Formel	C18H19NO4
Target-Kategorie	glycosidase Glucosidase