

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

Product Datasheet

Chitotriose (trihydrochloride), CAS [[117436-78-9]] MCE-HY-N7697E

Artikelname	Chitotriose (trihydrochloride), CAS [[117436-78-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7697E
Hersteller Artikelnummer	HY-N7697E
Alternativnummer	MCE-HY-N7697E-25MG,MCE-HY-N7697E-10MG,MCE-HY-N7697E-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chitotriose trihydrochloride is an orally active chitooligosaccharide with antioxidant activities. Chitotriose trihydrochloride inhibits hydroxylation of benzoate to salicylate by H ₂ O ₂ in the presence of Cu ²⁺ (IC ₅₀ value of 80 μM)[1]....
Molekulargewicht	610.87
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[117436-78-9]
Formel	C ₁₈ H ₃₈ Cl ₃ N ₃ O ₁₃
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products