

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

Product Datasheet

Pseudoptisine chloride, CAS [[30044-78-1]] TGM-T9862

Artikelname	Pseudoptisine chloride, CAS [[30044-78-1]]
Artikelnummer	TGM-T9862
Hersteller Artikelnummer	T9862
Alternativnummer	TGM-T9862-1MG,TGM-T9862-5MG,TGM-T9862-10MG,TGM-T9862-25MG,TGM-T9862-50MG,TGM-T9862-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pseudoptisine chloride (Isicoptisine chloride) is isolated from Corydalis Tuber with anti-inflammatory and anti-amnestic properties. Pseudoptisine chloride inhibits acetylcholinesterase (AChE) activity (IC50 = 12.8 µM)....
Molekulargewicht	355.77
Reinheit	98.17%
CAS Nummer	[30044-78-1]
Formel	C19H14ClNO4
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)