

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

Product Datasheet

Pseudoptisine (acetate), CAS [[30426-66-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N6894

Artikelname	Pseudoptisine (acetate), CAS [[30426-66-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N6894
Hersteller Artikelnummer	HY-N6894
Alternativnummer	MCE-HY-N6894-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pseudoptisine (Isocoptisine) acetate is a quaternary alkaloid with benzylisoquinoline skeleton, was isolated from Corydalis Tuber. Pseudoptisine acetate inhibits acetylcholinesterase (AChE) activity with an IC50 of 12.8 µM. Anti-inflammatory and ...
Molekulargewicht	379.36
CAS Nummer	[30426-66-5]
Formel	C21H17NO6
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products