

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

Product Datasheet

(S)-Laudanosine, CAS [[2688-77-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-122489A

Artikelname	(S)-Laudanosine, CAS [[2688-77-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-122489A
Hersteller Artikelnummer	HY-122489A
Alternativnummer	MCE-HY-122489A-5MG,MCE-HY-122489A-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-Laudanosine is an alkaloid that can be found in poppies and is the S-enantiomer of Laudanosine. Laudanosine acts on the central nervous system and cardiovascular system, inhibiting low-affinity GABA receptors with an IC50 value of 10 µM, and can ...
Molekulargewicht	357.44
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[2688-77-9]
Formel	C21H27NO4
Target-Kategorie	GABA Receptor,Opioid Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products