

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

Product Datasheet

Lauroscholtzine, CAS [[2169-44-0]] MCE-HY-N3398

Artikelname	Lauroscholtzine, CAS [[2169-44-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-N3398
Hersteller Artikelnummer	HY-N3398
Alternativnummer	MCE-HY-N3398-5MG,MCE-HY-N3398-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lauroscholtzine (N-Methylaurotetanine) is a high-affinity ligand for the 5-HT7 receptor, with Ki values of 314, 323, 566, 306, 20 and 373 nM for 5-HT1A, 5-HT2B, 5-HT5A, 5-HT6 and 5-HT7, respectively. Lauroscholtzine also exhibits affinity for the do...
Molekulargewicht	341.40
Reinheit	99.81
CAS Nummer	[2169-44-0]
Formel	C20H23NO4
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products