

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

Product Datasheet

D-Tetrahydropalmatine, CAS [[3520-14-7]] MCE-HY-N2003

Artikelname	D-Tetrahydropalmatine, CAS [[3520-14-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2003
Hersteller Artikelnummer	HY-N2003
Alternativnummer	MCE-HY-N2003-20MG,MCE-HY-N2003-5MG,MCE-HY-N2003-10MMX1ML,MCE-HY-N2003-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	D-Tetrahydropalmatine is an isoquinoline alkaloid, mainly in the genus Corydalis[1]. D-Tetrahydropalmatine is a dopamine (DA) receptor antagonist with preferential affinity toward the D1 receptors[2]. D-Tetrahydropalmatine is a potent organic cation ...
Molekulargewicht	355.43
Reinheit	99.84
CAS Nummer	[3520-14-7]
Formel	C21H25NO4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products