

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

Product Datasheet

Harmine, CAS [[442-51-3]] MCE-HY-N0737A

Artikelname	Harmine, CAS [[442-51-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0737A
Hersteller Artikelnummer	HY-N0737A
Alternativnummer	MCE-HY-N0737A-100MG,MCE-HY-N0737A-1G,MCE-HY-N0737A-500MG,MCE-HY-N0737A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Harmine is a natural dual-specificity tyrosine phosphorylation-regulated kinase (DYRK) inhibitor with anticancer and anti-inflammatory activities. Harmine has a high affinity of 5-HT _{2A} serotonin receptor, with an K_i of 397 nM[1]....
Molekulargewicht	212.25
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[442-51-3]
Formel	C ₁₃ H ₁₂ N ₂ O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,DYRK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products