

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

Product Datasheet

Harmine (hydrochloride) (Standard), CAS [[343-27-1]] MCE-HY-N0737R

Artikelname	Harmine (hydrochloride) (Standard), CAS [[343-27-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0737R
Hersteller Artikelnummer	HY-N0737R
Alternativnummer	MCE-HY-N0737R-25MG,MCE-HY-N0737R-50MG,MCE-HY-N0737R-100MG,MCE-HY-N0737R-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Harmine Hydrochloride (Telepathine Hydrochloride) is a natural 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	248.71
CAS Nummer	[343-27-1]
Formel	C ₁₃ H ₁₃ CIN ₂ O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,DYRK,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards