

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

Product Datasheet

Harmane-d1, CAS [[3013688-52-0]] MCE-HY-101392S

Artikelname	Harmane-d1, CAS [[3013688-52-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-101392S
Hersteller Artikelnummer	HY-101392S
Alternativnummer	MCE-HY-101392S-10MG,MCE-HY-101392S-5MG,MCE-HY-101392S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Harmane-d is the deuterium labeled Harmane. Harmane, a beta-Carboline alkaloid (BCA), is a potent neurotoxin that causes severe action tremors and psychiatric manifestations. Harmane shows 1000-fold selectivity for I1-Imidazoline receptor (IC50=30 nM...
Molekulargewicht	183.23
Reinheit	98.01
CAS Nummer	[3013688-52-0]
Formel	C12H9DN2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,Imidazoline Receptor,Monoamine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds