

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

Product Datasheet

JNJ-37822681, CAS [[935776-74-2]] MCE-HY-111066

Artikelname	JNJ-37822681, CAS [[935776-74-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-111066
Hersteller Artikelnummer	HY-111066
Alternativnummer	MCE-HY-111066-10MG,MCE-HY-111066-5MG,MCE-HY-111066-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-37822681 is a fast dissociating D2 antagonist with activity in inhibiting schizophrenia. JNJ-37822681 has high specificity for D2 receptors and is effective in animal models, inducing increased levels of extracellular serotonin, dopamine, and nor...
Molekulargewicht	372.34
CAS Nummer	[935776-74-2]
Formel	C17H17F5N4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound