

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

Product Datasheet

JNJ-37822681 dihydrochloride, CAS [[2108806-02-4]] TGM-T11722

Artikelname	JNJ-37822681 dihydrochloride, CAS [[2108806-02-4]]
Artikelnummer	TGM-T11722
Hersteller Artikelnummer	T11722
Alternativnummer	TGM-T11722-1ML,TGM-T11722-1MG,TGM-T11722-5MG,TGM-T11722-10MG,TGM-T11722-25MG,TGM-T11722-50MG,TGM-T11722-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-37822681 dihydrochloride is a novel, highly selective dopamine D2 receptor antagonist characterized by a rapid dissociation rate from the dopamine D2 receptor. JNJ-37822681 dihydrochloride shows a moderate binding affinity for the dopamine D2L re...
Molekulargewicht	445.26
CAS Nummer	[2108806-02-4]
Formel	C17H19Cl2F5N4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor