

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

Product Datasheet

CJB-090 (dihydrochloride), CAS [[595584-40-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-119277

Artikelname	CJB-090 (dihydrochloride), CAS [[595584-40-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-119277
Hersteller Artikelnummer	HY-119277
Alternativnummer	MCE-HY-119277-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CJB-090 dihydrochloride is a partial agonist with activity at dopamine D3 receptors. CJB-090 exhibits partial agonist characteristics in vitro. CJB-090 elicits yawning responses only in monkeys with an extensive history of cocaine use. CJB-090 reduce...
Molekulargewicht	556.35
CAS Nummer	[595584-40-0]
Formel	C26H30Cl4N4O
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound