

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

## Product Datasheet

### LY266097 (hydrochloride), CAS [[172895-39-5]] MCE-HY-103094

Artikelname	LY266097 (hydrochloride), CAS [[172895-39-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-103094
Hersteller Artikelnummer	HY-103094
Alternativnummer	MCE-HY-103094-10MG,MCE-HY-103094-10MMX1ML,MCE-HY-103094-100MG,MCE-HY-103094-50MG,MCE-HY-103094-5MG,MCE-HY-103094-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LY266097 hydrochloride is a selective 5-HT2B receptor antagonist with pKis of 7.7, 9.8, and 7.6 for 5-HT2A, 5-HT2B, 5-HT2C, respectively. 5-HT2B receptor blockade contributes to the research in depression[1]....
Molekulargewicht	407.33
Reinheit	98.41
CAS Nummer	[172895-39-5]
Formel	C21H24Cl2N2O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1