

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

Product Datasheet

SB 243213 (dihydrochloride), CAS [[1780372-25-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-103112A

Artikelname	SB 243213 (dihydrochloride), CAS [[1780372-25-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-103112A
Hersteller Artikelnummer	HY-103112A
Alternativnummer	MCE-HY-103112A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB 243213 dihydrochloride is an orally active, selective and high-affinity 5-HT _{2C} receptor antagonist with a pK _i of 9.37 and a pK _b of 9.8 for human 5-HT _{2C} receptor. SB 243213 dihydrochloride shows greater than a 100-fold selectivity over a wide range...
Molekulargewicht	501.33
Reinheit	99
CAS Nummer	[1780372-25-9]
Formel	C ₂₂ H ₂₁ Cl ₂ F ₃ N ₄ O ₂
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound