

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

Product Datasheet

SB 243213 (hydrochloride), CAS [[200940-23-4]] MCE-HY-103112

Artikelname	SB 243213 (hydrochloride), CAS [[200940-23-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-103112
Hersteller Artikelnummer	HY-103112
Alternativnummer	MCE-HY-103112-10MG,MCE-HY-103112-5MG,MCE-HY-103112-25MG,MCE-HY-103112-50MG,MCE-HY-103112-100MG,MCE-HY-103112-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB 243213 hydrochloride 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 hydrochloride shows greater than a 100-fold selectivity over a wide range of ...
Molekulargewicht	464.87
Reinheit	98.84
CAS Nummer	[200940-23-4]
Formel	C ₂₂ H ₂₀ ClF ₃ N ₄ O ₂
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound