

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

## Product Datasheet

### **SB 242084, CAS [[181632-25-7]] MCE-HY-13409**

Artikelname	SB 242084, CAS [[181632-25-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-13409
Hersteller Artikelnummer	HY-13409
Alternativnummer	MCE-HY-13409-5MG,MCE-HY-13409-10MG,MCE-HY-13409-50MG,MCE-HY-13409-100MG,MCE-HY-13409-10MMX1ML,MCE-HY-13409-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB 242084 is a selective, competitive and high-affinity (pKi=9.0) 5-HT <sub>2C</sub> receptor antagonist (crosses the blood-brain barrier). SB 242084 increases basal activity of dopaminergic neurons in the ventral tegmental area (VTA) of the midbrain and dopamin...
Molekulargewicht	394.85
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[181632-25-7]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>19</sub> CIN <sub>4</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound