

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

## Product Datasheet

### **SB-200646A, CAS [[143797-62-0]] MCE-HY-103129**

Artikelname	SB-200646A, CAS [[143797-62-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-103129
Hersteller Artikelnummer	HY-103129
Alternativnummer	MCE-HY-103129-50MG,MCE-HY-103129-25MG,MCE-HY-103129-100MG,MCE-HY-103129-10MG,MCE-HY-103129-10MMX1ML,MCE-HY-103129-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SB-200646A is the first selective 5-HT <sub>2B/2C</sub> over 5-HT <sub>2A</sub> receptor antagonist with pK <sub>i</sub> values of 7.5, 6.9 and 5.2 for 5-HT <sub>2B</sub> , 5-HT <sub>2C</sub> and 5-HT <sub>2A</sub> , respectively. SB-200646A is orally active and has electrophysiological and anxiolytic properties in vivo[1]...
Molekulargewicht	302.76
Reinheit	99.14
CAS Nummer	[143797-62-0]
Formel	C <sub>15</sub> H <sub>15</sub> ClN <sub>4</sub> O
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound