

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

## Product Datasheet

### **WAY208466 (dihydrochloride), CAS [[1207064-61-6]] MCE-HY-103133**

Artikelname	WAY208466 (dihydrochloride), CAS [[1207064-61-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-103133
Hersteller Artikelnummer	HY-103133
Alternativnummer	MCE-HY-103133-10MMX1ML,MCE-HY-103133-10MG,MCE-HY-103133-5MG,MCE-HY-103133-1MG,MCE-HY-103133-50MG,MCE-HY-103133-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	WAY 208466 dihydrochloride is a potent and selective 5-HT <sub>6</sub> receptor agonist (EC <sub>50</sub> =7.3 nM for the human 5-HT <sub>6</sub> receptor). WAY-208466 dihydrochloride elevates cortical GABA levels in rat frontal cortex[1]. WAY 208466 dihydrochloride exhibits antidepress...
Molekulargewicht	420.33
Reinheit	98.43
CAS Nummer	[1207064-61-6]
Formel	C <sub>17</sub> H <sub>20</sub> Cl <sub>2</sub> FN <sub>3</sub> O <sub>2</sub> S
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1