

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

## Product Datasheet

### **MM 77 (dihydrochloride), CAS [[159187-70-9]] MCE-HY-101322A**

Artikelname	MM 77 (dihydrochloride), CAS [[159187-70-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-101322A
Hersteller Artikelnummer	HY-101322A
Alternativnummer	MCE-HY-101322A-1MG,MCE-HY-101322A-5MG,MCE-HY-101322A-10MG,MCE-HY-101322A-25MG,MCE-HY-101322A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MM 77 dihydrochloride is a potent postsynaptic antagonist of the 5-HT1A receptor. MM 77 dihydrochloride exhibits anxiolytic-like activity[1][2]....
Molekulargewicht	418.36
CAS Nummer	[159187-70-9]
Formel	C19H29Cl2N3O3
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound