

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

Product Datasheet

5-Chloro-alpha-methyltryptamine, CAS [[712-07-2]] TGM-T203389

Artikelname	5-Chloro-alpha-methyltryptamine, CAS [[712-07-2]]
Artikelnummer	TGM-T203389
Hersteller Artikelnummer	T203389
Alternativnummer	TGM-T203389-25MG,TGM-T203389-50MG,TGM-T203389-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Chloro-alpha-methyltryptamine (Compound 7b) is a potent and selective dual DA/5-HT releaser and 5-HT2a agonist. Its EC50 values for the release of DA and 5-HT are 54.3 nM and 16.2 nM, respectively. This compound can be used in neurotransmitter rese...
Molekulargewicht	208.69
CAS Nummer	[712-07-2]
Formel	C11H13ClN2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor 5-HT Receptor