

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

Product Datasheet

m-CPBG (hydrochloride), CAS [[2113-05-5]] MCE-HY-100938

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | m-CPBG (hydrochloride), CAS [[2113-05-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100938 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100938 |
| Alternativnummer | MCE-HY-100938-100MG,MCE-HY-100938-500MG,MCE-HY-100938-1G,MCE-HY-100938-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | m-CPBG (1-(3-Chlorophenyl)biguanide) hydrochloride is a selective 5-HT3 agonist. m-CPBG hydrochloride can be used for the research of neurological disease[1].... |
| Molekulargewicht | 248.12 |
| Reinheit | 99.85 |
| CAS Nummer | [2113-05-5] |
| Formel | C8H11Cl2N5 |
| Target-Kategorie | 5-HT Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |