

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

Product Datasheet

ML 10302 (hydrochloride), CAS [[186826-17-5]] MCE-HY-14442

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ML 10302 (hydrochloride), CAS [[186826-17-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-14442 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-14442 |
| Alternativnummer | MCE-HY-14442-5MG,MCE-HY-14442-100MG,MCE-HY-14442-50MG,MCE-HY-14442-10MG,MCE-HY-14442-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | ML 10302 hydrochloride is a potent and selective 5-HT4 receptor agonist, with an EC50 of 4 nM. ML 10302 hydrochloride displays more than 680-fold selectivity over 5-HT3 receptor in binding assay[1][2].... |
| Molekulargewicht | 349.25 |
| CAS Nummer | [186826-17-5] |
| Formel | C15H22Cl2N2O3 |
| Target-Kategorie | 5-HT Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |