

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

Product Datasheet

Tolterodine-d14 (hydrochloride), CAS [[1217645-16-3]] MCE-HY-A0024S

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tolterodine-d14 (hydrochloride), CAS [[1217645-16-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-A0024S |
| Hersteller Artikelnummer | HY-A0024S |
| Alternativnummer | MCE-HY-A0024S-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Tolterodine-d14 (hydrochloride) is the deuterium labeled Tolterodine hydrochloride[1]. Tolterodine ((R)-(+)-Tolterodine) is a mAChR inhibitor and substrate for cytochrome P450 enzymes. Tolterodine competitively binds acetylcholine, reduces sympatheti... |
| Molekulargewicht | 376.03 |
| Reinheit | 99 |
| CAS Nummer | [1217645-16-3] |
| Formel | C22H18D14ClNO |
| Target-Kategorie | Cytochrome P450,Isotope-Labeled Compounds,mAChR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds |