

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

## Product Datasheet

### Terfenadine-d3, CAS [[192584-82-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-B1193S

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Terfenadine-d3, CAS [[192584-82-0]] Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-B1193S   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B1193S   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-B1193S-5MG,MCE-HY-B1193S-10MG,MCE-HY-B1193S-25MG,MCE-HY-B1193S-2MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Terfenadine-d3 ((-)-Terfenadine-d3) is the deuterium labeled Terfenadine. Terfenadine ((-)-Terfenadine) is a potent open-channel blocker of hERG with an IC50 of 204 nM[1]. Terfenadine, an H1 histamine receptor antagonist, acts as a potent apoptosis ind... |
| Molekulargewicht         | 474.69  |
| CAS Nummer               | [192584-82-0]   |
| Formel                   | C32H38D3NO2   |
| Target-Kategorie         | Apoptosis,Caspase,Histamine Receptor,Isotope-Labeled Compounds,Na <sup>+</sup> /Ca <sup>2+</sup> Exchanger,Potassium Channel  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds   |