

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

Product Datasheet

AChE-IN-87 Preis auf Anfrage MCE-HY-176401

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | AChE-IN-87 Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-176401 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-176401 |
| Alternativnummer | MCE-HY-176401-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | AChE-IN-87 (Compound 8j) is an AChE inhibitor (IC50: 0.05 µM, Ki: 16.93 nM). AChE-IN-87 is non-cytotoxic to 3T3 cells. AChE-IN-87 can be used in the study of Alzheimers disease (AD)[1].... |
| Molekulargewicht | 721.79 |
| Formel | C32H39N3O12S2 |
| Target-Kategorie | Cholinesterase (ChE) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |