

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

Product Datasheet

LY3154885, CAS [[2379422-72-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-144291

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | LY3154885, CAS [[2379422-72-5]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-144291 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-144291 |
| Alternativnummer | MCE-HY-144291-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | LY3154885 is an orally active dopamine D1 receptor positive allosteric modulator (PAM). LY3154885 has an improved agent-agent interactions (DDI) risk profile[1].... |
| Molekulargewicht | 444.35 |
| CAS Nummer | [2379422-72-5] |
| Formel | C23H23Cl2N3O2 |
| Target-Kategorie | Dopamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |