

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

Product Datasheet

SB228357, CAS [[181629-93-6]] BYT-ORB1706653

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SB228357, CAS [[181629-93-6]] |
| Artikelnummer | BYT-ORB1706653 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1706653 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1706653-1, BYT-ORB1706653-1, BYT-ORB1706653-10, BYT-ORB1706653-25, BYT-ORB1706653-5, BYT-ORB1706653-50 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SB228357 is a potent and selective 5-HT receptor antagonist, exhibiting pKi values of 6.9, 8.0, and 9.0 for the 5-HT2A, 5-HT2B, and 5-HT2C subtypes, respectively. This compound is a valuable research tool for investigating serotonergic signaling in b... |
| Molekulargewicht | 431.38 |
| Reinheit | 99.82% (May vary between batches) |
| CAS Nummer | [181629-93-6] |
| Formel | C22H17F4N3O2 |
| Target-Kategorie | 5-HT Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | Solubility: DMSO:38.9 mg/mL (90.18 mM) |