

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

Product Datasheet

PSB-12062, CAS [[55476-47-6]] BYT-ORB1309213

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | PSB-12062, CAS [[55476-47-6]] |
| Artikelnummer | BYT-ORB1309213 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1309213 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1309213-5,BYT-ORB1309213-1,BYT-ORB1309213-10,BYT-ORB1309213-25,BYT-ORB1309213-50,BYT-ORB1309213-100,BYT-ORB1309213-200 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PSB-12062 is a potent and selective P2X4 receptor antagonist, exhibiting an IC50 of 1.38 μ M against the human isoform. This small molecule is a valuable research tool for investigating the role of P2X4 in neuropathic pain and neuroinflammation in bot... |
| Molekulargewicht | 337.39 |
| Reinheit | 99.97% (May vary between batches) |
| CAS Nummer | [55476-47-6] |
| Formel | C19H15NO3S |
| Target-Kategorie | P2X Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | Solubility: DMSO:3.38 mg/mL (10.02 mM) |