

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

## Product Datasheet

### **(S)-JNJ-54166060, CAS [[1627900-42-8]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1983384**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | (S)-JNJ-54166060, CAS [[1627900-42-8]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1983384  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1983384  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1983384-5,BYT-ORB1983384-50  |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | (S)-JNJ-54166060 is the potent and selective enantiomer of the P2X7 receptor antagonist JNJ-54166060. This small molecule is a valuable research tool for investigating the role of P2X7-mediated signaling in inflammatory and neurological processes in ... |
| Molekulargewicht         | 438.81  |
| CAS Nummer               | [1627900-42-8]  |
| Formel                   | C20H15ClF4N4O   |
| Target-Kategorie         | P2X Receptor,Others   |