

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

## Product Datasheet

### PE859, CAS [[1402727-29-0]] BYT-ORB1303187

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PE859, CAS [[1402727-29-0]]   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1303187  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1303187  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1303187-1, BYT-ORB1303187-1, BYT-ORB1303187-10, BYT-ORB1303187-100, BYT-ORB1303187-25, BYT-ORB1303187-5, BYT-ORB1303187-50   |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | PE859 is a small molecule research compound that potently inhibits the aggregation of both tau protein and amyloid-beta (Abeta). This dual inhibitory activity makes it a valuable tool for investigating neurodegenerative mechanisms in models of Alzhei... |
| Molekulargewicht         | 448.52  |
| Reinheit                 | 99.60% (May vary between batches)   |
| CAS Nummer               | [1402727-29-0]  |
| Formel                   | C28H24N4O2  |
| Target-Kategorie         | Microtubule Associated,Beta Amyloid,Gamma-secretase   |
| Anwendungsbeschreibung   | Solubility: DMSO:55 mg/mL (122.63 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.46 mM)  |