

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

## Product Datasheet

### **GLPG2451, CAS [[2055015-61-5]] MCE-HY-119936**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | GLPG2451, CAS [[2055015-61-5]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-119936   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-119936   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-119936-10MMX1ML,MCE-HY-119936-10MG,MCE-HY-119936-5MG,MCE-HY-119936-100MG,MCE-HY-119936-50MG,MCE-HY-119936-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | GLPG2451 is a cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR) potentiator, which effectively potentiates low temperature rescued F508del CFTR with an EC50 of 11.1 nM[1].... |
| Molekulargewicht         | 419.38  |
| Reinheit                 | 99.68   |
| CAS Nummer               | [2055015-61-5]  |
| Formel                   | C16H16F3N3O5S   |
| Target-Kategorie         | Autophagy,CFTR  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |