

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

## Product Datasheet

### **Mivavotinib (monohydrochloride), CAS [[1952251-28-3]] MCE-HY-100867A**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Mivavotinib (monohydrochloride), CAS [[1952251-28-3]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-100867A  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100867A  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-100867A-5MG,MCE-HY-100867A-10MG,MCE-HY-100867A-100MG,MCE-HY-100867A-25MG,MCE-HY-100867A-50MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | TAK-659 hydrochloride is a highly potent, selective, reversible and orally available dual inhibitor of spleen tyrosine kinase (SYK) and fms related tyrosine kinase 3 (FLT3), with an IC50 of 3.2 nM and 4.6 nM for SYK and FLT3, respectively. TAK-659 hy... |
| Molekulargewicht         | 380.85  |
| Reinheit                 | 99.91   |
| CAS Nummer               | [1952251-28-3]  |
| Formel                   | C17H22ClFN6O  |
| Target-Kategorie         | FLT3,Syk  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |