

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

## Product Datasheet

### **SRPIN340, CAS [[218156-96-8]] MCE-HY-13949**

|                          |                                                                                                                                 |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | SRPIN340, CAS [[218156-96-8]]                                                                                                   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-13949                                                                                                                    |
| Hersteller Artikelnummer | HY-13949                                                                                                                        |
| Alternativnummer         | MCE-HY-13949-10MMX1ML,MCE-HY-13949-100MG,MCE-HY-13949-50MG,MCE-HY-13949-10MG,MCE-HY-13949-5MG,MCE-HY-13949-25MG                 |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                                  |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                  |
| Produktbeschreibung      | SRPIN340 is an ATP-competitive serine-arginine-rich protein kinase (SRPK) inhibitor, with a $K_i$ of 0.89 $\mu$ M for SRPK1.... |
| Molekulargewicht         | 349.35                                                                                                                          |
| Reinheit                 | 99.62                                                                                                                           |
| CAS Nummer               | [218156-96-8]                                                                                                                   |
| Formel                   | C18H18F3N3O                                                                                                                     |
| Target-Kategorie         | SRPK,Virus Protease                                                                                                             |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound                                                                                            |