

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

Product Datasheet

AT7519 (TFA), CAS [[1431697-85-6]] MCE-HY-50940A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | AT7519 (TFA), CAS [[1431697-85-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-50940A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-50940A |
| Alternativnummer | MCE-HY-50940A-100MG,MCE-HY-50940A-25MG,MCE-HY-50940A-10MG,MCE-HY-50940A-5MG,MCE-HY-50940A-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | AT7519 (AT7519M) TFA as a potent inhibitor of CDKs, with IC50s of 210, 47, 100, 13, 170, and <10 nM for CDK1, CDK2, CDK4 to CDK6, and CDK9, respectively.... |
| Molekulargewicht | 496.27 |
| Reinheit | 99.75 |
| CAS Nummer | [1431697-85-6] |
| Formel | C18H18Cl2F3N5O4 |
| Target-Kategorie | CDK |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |