

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

Product Datasheet

ACP-5862, CAS [[2230757-47-6]] MCE-HY-135334

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ACP-5862, CAS [[2230757-47-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-135334 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-135334 |
| Alternativnummer | MCE-HY-135334-5MG,MCE-HY-135334-50MG,MCE-HY-135334-10MG,MCE-HY-135334-1MG,MCE-HY-135334-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | ACP-5862 is a major active, circulating, pyrrolidine ring-opened metabolite of Acalabrutinib with an IC50 of 5.0 nM for Bruton tyrosine kinase (BTK). ACP-5862 is a weak time-dependent inactivator of CYP3A4 and CYP2C8. Acalabrutinib is an orally activ... |
| Molekulargewicht | 481.51 |
| Reinheit | 98.32 |
| CAS Nummer | [2230757-47-6] |
| Formel | C26H23N7O3 |
| Target-Kategorie | Btk,Cytochrome P450,Drug Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |