

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

Product Datasheet

VCH-916, CAS [[1200133-34-1]] MCE-HY-13465

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | VCH-916, CAS [[1200133-34-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-13465 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-13465 |
| Alternativnummer | MCE-HY-13465-100MG,MCE-HY-13465-25MG,MCE-HY-13465-5MG,MCE-HY-13465-10MG,MCE-HY-13465-50MG,MCE-HY-13465-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | VCH-916 is a thiophene derivative and non-nucleoside inhibitor of HCV NS5B polymerase with sub-micromolar IC50 values versus genotype 1a and 1b replicons. VCH-916 binds to Thumb Site II. VCH-916 can be used for the research of hepatitis c virus (hcv)... |
| Molekulargewicht | 497.73 |
| Reinheit | 99.51 |
| CAS Nummer | [1200133-34-1] |
| Formel | C26H36KNO4S |
| Target-Kategorie | HCV |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |