

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

Product Datasheet

Efavirenz, CAS [[154598-52-4]] MCE-HY-10572

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Efavirenz, CAS [[154598-52-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-10572 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-10572 |
| Alternativnummer | MCE-HY-10572-10MMX1ML,MCE-HY-10572-5MG,MCE-HY-10572-50MG,MCE-HY-10572-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Efavirenz (DMP 266) is a potent inhibitor of the wild-type HIV-1 reverse transcriptase with a Ki of 2.93 nM and exhibits an IC95 of 1.5 nM for the inhibition of HIV-1 replicative spread in cell culture[1].... |
| Molekulargewicht | 315.68 |
| Reinheit | 99.93 |
| CAS Nummer | [154598-52-4] |
| Formel | C14H9ClF3NO2 |
| Target-Kategorie | Autophagy,Endogenous Metabolite,HIV,Parasite,Reverse Transcriptase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |