

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

## Product Datasheet

### **(Rac)-Efavirenz, CAS [[177530-93-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-10572B**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | (Rac)-Efavirenz, CAS [[177530-93-7]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-10572B   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-10572B   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-10572B-100MG,MCE-HY-10572B-10MG,MCE-HY-10572B-5MG,MCE-HY-10572B-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | (Rac)-Efavirenz is the isomer of Efavirenz (HY-10572). 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 c... |
| Molekulargewicht         | 315.67  |
| CAS Nummer               | [177530-93-7]   |
| Formel                   | C14H9ClF3NO2  |
| Target-Kategorie         | Autophagy,Endogenous Metabolite,HIV,Parasite,Reverse Transcriptase  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |