

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

Product Datasheet

8-Hydroxyefavirenz, CAS [[205754-33-2]] MCE-HY-137397

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 8-Hydroxyefavirenz, CAS [[205754-33-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-137397 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-137397 |
| Alternativnummer | MCE-HY-137397-1MG,MCE-HY-137397-5MG,MCE-HY-137397-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 8-Hydroxyefavirenz (8-OH-EFV) is a primary metabolite of (HY-10572). 8-Hydroxyefavirenz induces apoptosis via a JNK- and BimEL-dependent mechanism in primary human hepatocytes. 8-Hydroxyefavirenz can be used in research of cancer[1]. 8-Hydroxyefavire... |
| Molekulargewicht | 331.67 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [205754-33-2] |
| Formel | C14H9ClF3NO3 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,JNK |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |