

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

Product Datasheet

Efavirenz-d5, CAS [[1132642-95-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-10572S

Artikelname	Efavirenz-d5, CAS [[1132642-95-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-10572S
Hersteller Artikelnummer	HY-10572S
Alternativnummer	MCE-HY-10572S-500UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Efavirenz-d5 (DMP 266-d5) is the deuterium labeled Efavirenz. 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...
Molekulargewicht	320.71
CAS Nummer	[1132642-95-5]
Formel	C14H4D5CIF3NO2
Target-Kategorie	Autophagy,HIV,Reverse Transcriptase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds