

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

Product Datasheet

Efavirenz, CAS [[154598-52-4]] TGM-T2393

Artikelname	Efavirenz, CAS [[154598-52-4]]
Artikelnummer	TGM-T2393
Hersteller Artikelnummer	T2393
Alternativnummer	TGM-T2393-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T2393-1G,TGM-T2393-5MG,TGM-T2393-10MG,TGM-T2393-25MG,TGM-T2393-50MG,TGM-T2393-100MG,TGM-T2393-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Efavirenz (DMP 266) is a Human Immunodeficiency Virus 1 Non-Nucleoside Analog Reverse Transcriptase Inhibitor, acting as a Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor, Cytochrome P450 3A Inducer, Cytochrome P450 2B6 Inducer, Cytochrome P450 2C9 In...
Molekulargewicht	315.67
Reinheit	99.99%
CAS Nummer	[154598-52-4]
Formel	C14H9ClF3NO2
Target-Kategorie	Reverse Transcriptase Parasite HIV Protease Autophagy Endogenous Metabolite