

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

Product Datasheet

2',3'-Dideoxy-3'-fluoro-5-methylcytidine, CAS [[115249-95-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154531

Artikelname	2',3'-Dideoxy-3'-fluoro-5-methylcytidine, CAS [[115249-95-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154531
Hersteller Artikelnummer	HY-154531
Alternativnummer	MCE-HY-154531-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2',3'-Dideoxy-3'-fluoro-5-methylcytidine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesis, induc...
Molekulargewicht	243.23
CAS Nummer	[115249-95-1]
Formel	C10H14FN3O3
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides