

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

Product Datasheet

2'-O-Hexadecyl-adenosine, CAS [[211690-85-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154620

Artikelname	2'-O-Hexadecyl-adenosine, CAS [[211690-85-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154620
Hersteller Artikelnummer	HY-154620
Alternativnummer	MCE-HY-154620-5MG, MCE-HY-154620-100MG, MCE-HY-154620-50MG, MCE-HY-154620-25MG, MCE-HY-154620-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2'-O-Hexadecyl-adenosine 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, induction of apoptosi...
Molekulargewicht	491.67
CAS Nummer	[211690-85-6]
Formel	C ₂₆ H ₄₅ N ₅ O ₄
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Oligonucleotides