

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

Product Datasheet

N2-iBu-5-O-DMTr-2-O-hexadecanyl guanosine 3-CED phosphoramidite, CAS [[2382942-32-5]] MCE-HY-154628

Artikelname	N2-iBu-5-O-DMTr-2-O-hexadecanyl guanosine 3-CED phosphoramidite, CAS [[2382942-32-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-154628
Hersteller Artikelnummer	HY-154628
Alternativnummer	MCE-HY-154628-250MG,MCE-HY-154628-100MG,MCE-HY-154628-50MG,MCE-HY-154628-25MG,MCE-HY-154628-10MG,MCE-HY-154628-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N2-iBu-5-O-DMTr-2-O-hexadecanyl guanosine 3-CED phosphoramidite is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition ...
Molekulargewicht	1080.34
CAS Nummer	[2382942-32-5]
Formel	C60H86N7O9P
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog,Phosphoramidites
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides