

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

Product Datasheet

7-TFA-ap-7-Deaza-dG, CAS [[666847-77-4]] MCE-HY-138589

Artikelname	7-TFA-ap-7-Deaza-dG, CAS [[666847-77-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-138589
Hersteller Artikelnummer	HY-138589
Alternativnummer	MCE-HY-138589-10MG,MCE-HY-138589-100MG,MCE-HY-138589-5MG,MCE-HY-138589-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-O-TBDMS-dG is a modified nucleoside. 5-O-DMT-2-O-TBDMS-ri can be used in the synthesis of deoxyribonucleic acid or nucleic acid. 7-TFA-ap-7-Deaza-dG is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide-al...
Molekulargewicht	415.32
Reinheit	98.04
CAS Nummer	[666847-77-4]
Formel	C16H16F3N5O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Oligonucleotides