

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

Product Datasheet

2-O-MOE-5-Me-rU, CAS [[163759-49-7]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1679929

Artikelname	2-O-MOE-5-Me-rU, CAS [[163759-49-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1679929
Hersteller Artikelnummer	orb1679929
Alternativnummer	BYT-ORB1679929-100, BYT-ORB1679929-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This product is a 2-O-methoxyethyl-modified 5-methyluridine nucleoside analog. It is utilized in oligonucleotide synthesis for antisense and siRNA research, enhancing stability and binding affinity in both in vitro and in vivo therapeutic studies....
Molekulargewicht	316.31
CAS Nummer	[163759-49-7]
Formel	C13H20N2O7
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Others