

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

Product Datasheet

3,5-Di-O-acetyl-2-deoxy-N3-methyl uridine, CAS [[2305416-14-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154561

Artikelname	3,5-Di-O-acetyl-2-deoxy-N3-methyl uridine, CAS [[2305416-14-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154561
Hersteller Artikelnummer	HY-154561
Alternativnummer	MCE-HY-154561-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3,5-Di-O-acetyl-2-deoxy-N3-methyl uridine 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, indu...
Molekulargewicht	326.30
CAS Nummer	[2305416-14-0]
Formel	C14H18N2O7
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides