

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

Product Datasheet

N2-iBu-2,3-bis-O-TBDMS guanosine, CAS [[79974-70-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154235

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | N2-iBu-2,3-bis-O-TBDMS guanosine, CAS [[79974-70-2]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-154235 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-154235 |
| Alternativnummer | MCE-HY-154235-25MG,MCE-HY-154235-100MG,MCE-HY-154235-50MG,MCE-HY-154235-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N2-iBu-2,3-bis-O-TBDMS guanosine 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 ... |
| Molekulargewicht | 581.85 |
| CAS Nummer | [79974-70-2] |
| Formel | C26H47N5O6Si2 |
| Target-Kategorie | Nucleoside Antimetabolite/Analog |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Oligonucleotides |