

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

Product Datasheet

5-O-TBDMS-N4-Benzoyl-2-deoxycytidine, CAS [[51549-36-1]] MCE-HY-138593

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 5-O-TBDMS-N4-Benzoyl-2-deoxycytidine, CAS [[51549-36-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-138593 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-138593 |
| Alternativnummer | MCE-HY-138593-100MG,MCE-HY-138593-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 5-O-TBDMS-N4-Benzoyl-2-deoxycytidine is a modified nucleoside. 5-O-TBDMS-N4-Benzoyl-2-deoxycytidine can be used in the synthesis of deoxyribonucleic acid or nucleic acid.... |
| Molekulargewicht | 445.58 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [51549-36-1] |
| Formel | C22H31N3O5Si |
| Target-Kategorie | DNA/RNA Synthesis,Nucleoside Antimetabolite/Analog |
| Anwendungsbeschreibung | Oligonucleotides |