

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

## Product Datasheet

### 5-O-Triphenylmethyl-2-deoxyuridine, CAS [[14270-73-6]] MCE-HY-154239

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 5-O-Triphenylmethyl-2-deoxyuridine, CAS [[14270-73-6]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-154239   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-154239   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-154239-250MG,MCE-HY-154239-1G,MCE-HY-154239-5G   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 5-O-Triphenylmethyl-2-deoxyuridine 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 o... |
| Molekulargewicht         | 470.52  |
| CAS Nummer               | [14270-73-6]  |
| Formel                   | C28H26N2O5  |
| Target-Kategorie         | Nucleoside Antimetabolite/Analog  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Oligonucleotides  |