

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

Product Datasheet

4-Thiothymidine, CAS [[7236-57-9]] MCE-HY-W587829

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 4-Thiothymidine, CAS [[7236-57-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W587829 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W587829 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W587829-100MG,MCE-HY-W587829-25MG,MCE-HY-W587829-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 4-Thiothymidine 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 apoptosis, etc[1]... |
| Molekulargewicht | 258.29 |
| Reinheit | 99.67 |
| CAS Nummer | [7236-57-9] |
| Formel | C10H14N2O4S |
| Target-Kategorie | Nucleoside Antimetabolite/Analog |
| Anwendungsbeschreibung | Oligonucleotides |