

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

Product Datasheet

5-Hydroxymethyl-2,3-O-isopropylidene-2-thiouridine, CAS [[58479-71-3]] MCE-HY-W555976

Artikelname	5-Hydroxymethyl-2,3-O-isopropylidene-2-thiouridine, CAS [[58479-71-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W555976
Hersteller Artikelnummer	HY-W555976
Alternativnummer	MCE-HY-W555976-5MG,MCE-HY-W555976-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Hydroxymethyl-2,3-O-isopropylidene-2-thiouridine 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 synthe...
Molekulargewicht	330.36
CAS Nummer	[58479-71-3]
Formel	C13H18N2O6S
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides