

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

Product Datasheet

5-(Aminomethyl)-2-thiouridine, CAS [[109666-14-0]] MCE-HY-152519

Artikelname	5-(Aminomethyl)-2-thiouridine, CAS [[109666-14-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-152519
Hersteller Artikelnummer	HY-152519
Alternativnummer	MCE-HY-152519-10MG,MCE-HY-152519-1MG,MCE-HY-152519-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-(Aminomethyl)-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 synthesis, induction of apo...
Molekulargewicht	289.31
CAS Nummer	[109666-14-0]
Formel	C10H15N3O5S
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides