

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

## Product Datasheet

### 5-Methoxycarbonylmethyl-2-thiouridine, CAS [[20299-15-4]] MCE-HY-152710

Artikelname	5-Methoxycarbonylmethyl-2-thiouridine, CAS [[20299-15-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-152710
Hersteller Artikelnummer	HY-152710
Alternativnummer	MCE-HY-152710-5MG,MCE-HY-152710-1MG,MCE-HY-152710-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Methoxycarbonylmethyl-2-thiouridine is a purine nucleoside analogue. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesis, induct...
Molekulargewicht	332.33
Reinheit	99.52
CAS Nummer	[20299-15-4]
Formel	C12H16N2O7S
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides