

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

Product Datasheet

5-(Aminomethyl)uridine, CAS [[190448-73-8]] MCE-HY-152510

Artikelname	5-(Aminomethyl)uridine, CAS [[190448-73-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-152510
Hersteller Artikelnummer	HY-152510
Alternativnummer	MCE-HY-152510-10MG,MCE-HY-152510-5MG,MCE-HY-152510-1MG,MCE-HY-152510-25MG,MCE-HY-152510-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-(Aminomethyl)uridine 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,...
Molekulargewicht	273.24
Reinheit	98.74
CAS Nummer	[190448-73-8]
Formel	C10H15N3O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides