

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

Product Datasheet

2,3-Di-O-acetyl-D-uridine, CAS [[29108-90-5]] MCE-HY-W415119

Artikelname	2,3-Di-O-acetyl-D-uridine, CAS [[29108-90-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-W415119
Hersteller Artikelnummer	HY-W415119
Alternativnummer	MCE-HY-W415119-1G,MCE-HY-W415119-500MG,MCE-HY-W415119-250MG,MCE-HY-W415119-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,3-Di-O-acetyl-D-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 apoptos...
Molekulargewicht	328.27
CAS Nummer	[29108-90-5]
Formel	C13H16N2O8
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound