

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

Product Datasheet

5-Bromo-2,3,5-tri-O-acetyluridine, CAS [[105659-32-3]] MCE-HY-W054074

Artikelname	5-Bromo-2,3,5-tri-O-acetyluridine, CAS [[105659-32-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W054074
Hersteller Artikelnummer	HY-W054074
Alternativnummer	MCE-HY-W054074-25MG,MCE-HY-W054074-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Bromo-2,3,5-tri-O-acetyluridine diacetate 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, in...
Molekulargewicht	449.21
CAS Nummer	[105659-32-3]
Formel	C15H17BrN2O9
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound