

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

Product Datasheet

6-Chloro-2-iodo-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[5987-76-8]] MCE-HY-W010757

Artikelname	6-Chloro-2-iodo-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[5987-76-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W010757
Hersteller Artikelnummer	HY-W010757
Alternativnummer	MCE-HY-W010757-50MG,MCE-HY-W010757-25MG,MCE-HY-W010757-10MG,MCE-HY-W010757-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6-Chloro-2-iodo-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)purine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibito...
Molekulargewicht	538.68
CAS Nummer	[5987-76-8]
Formel	C16H16ClIN4O7
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound