

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

## Product Datasheet

### **6-Methyl-9-(2-beta-C-methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[2095417-61-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154655**

Artikelname	6-Methyl-9-(2-beta-C-methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[2095417-61-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154655
Hersteller Artikelnummer	HY-154655
Alternativnummer	MCE-HY-154655-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6-Methyl-9-(2-beta-C-methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-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...
Molekulargewicht	592.60
CAS Nummer	[2095417-61-9]
Formel	C33H28N4O7
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Oligonucleotides