

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

Product Datasheet

9-(5(R)-C-Methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-D-ribofuranosyl)-6-chloropurine Preis auf Anfrage MCE-HY-154532

Artikelname	9-(5(R)-C-Methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-D-ribofuranosyl)-6-chloropurine Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154532
Hersteller Artikelnummer	HY-154532
Alternativnummer	MCE-HY-154532-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	9-(5(R)-C-Methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-D-ribofuranosyl)-6-chloropurine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibi...
Molekulargewicht	613.02
Formel	C32H25ClN4O7
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides