

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

Product Datasheet

2-Chloro-N6-cyclopentyl 2-deoxy- adenosine, CAS [[215108-39-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154355

Artikelname	2-Chloro-N6-cyclopentyl 2-deoxy- adenosine, CAS [[215108-39-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154355
Hersteller Artikelnummer	HY-154355
Alternativnummer	MCE-HY-154355-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Chloro-N6-cyclopentyl 2-deoxy- adenosine 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, ind...
Molekulargewicht	353.80
CAS Nummer	[215108-39-7]
Formel	C15H20CIN5O3
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides