

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

Product Datasheet

2-Chloro-9-(beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[5466-11-5]] Preis auf Anfrage **MCE-HY-154516**

Artikelname	2-Chloro-9-(beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[5466-11-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-154516
Hersteller Artikelnummer	HY-154516
Alternativnummer	MCE-HY-154516-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Chloro-9-(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 inhibition of DNA synthesis, induct...
Molekulargewicht	286.67
CAS Nummer	[5466-11-5]
Formel	C10H11CIN4O4
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Oligonucleotides