

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

## Product Datasheet

### 9-(2-beta-C-Methyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[690269-86-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152805

Artikelname	9-(2-beta-C-Methyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[690269-86-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152805
Hersteller Artikelnummer	HY-152805
Alternativnummer	MCE-HY-152805-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	9-(2-beta-C-Methyl-beta-D-ribofuranosyl)purine is a purine nucleoside analogue. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesi...
Molekulargewicht	266.25
CAS Nummer	[690269-86-4]
Formel	C11H14N4O4
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides