

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

## Product Datasheet

### **7-Allyl-7,8-dihydro-8-oxo-9-(beta-D-xylofuranosyl) guanine, CAS [[2389988-25-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152407**

Artikelname	7-Allyl-7,8-dihydro-8-oxo-9-(beta-D-xylofuranosyl) guanine, CAS [[2389988-25-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152407
Hersteller Artikelnummer	HY-152407
Alternativnummer	MCE-HY-152407-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Allyl-7,8-dihydro-8-oxo-9-(beta-D-xylofuranosyl) guanine 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 ...
Molekulargewicht	339.30
CAS Nummer	[2389988-25-2]
Formel	C13H17N5O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides