

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

Product Datasheet

7-n-Butyl-7,8-dihydro-8-oxo-9-(beta-D-xylofuranosyl)guanine, CAS [[2389988-45-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152333

Artikelname	7-n-Butyl-7,8-dihydro-8-oxo-9-(beta-D-xylofuranosyl)guanine, CAS [[2389988-45-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152333
Hersteller Artikelnummer	HY-152333
Alternativnummer	MCE-HY-152333-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-n-Butyl-7,8-dihydro-8-oxo-9-(beta-D-xylofuranosyl)guanine 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 D...
Molekulargewicht	355.35
CAS Nummer	[2389988-45-6]
Formel	C14H21N5O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides