

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

Product Datasheet

N6-Furfuryl-2-C-methyladenosine, CAS [[1042976-44-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152413

Artikelname	N6-Furfuryl-2-C-methyladenosine, CAS [[1042976-44-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152413
Hersteller Artikelnummer	HY-152413
Alternativnummer	MCE-HY-152413-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N6-Furfuryl-2-C-methyladenosine 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, induction of a...
Molekulargewicht	361.35
CAS Nummer	[1042976-44-2]
Formel	C16H19N5O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides