

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

Product Datasheet

N6-Methyl-2-O-(2-methoxyethyl) adenosine Preis auf Anfrage MCE-HY-152570

Artikelname	N6-Methyl-2-O-(2-methoxyethyl) adenosine Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152570
Hersteller Artikelnummer	HY-152570
Alternativnummer	MCE-HY-152570-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N6-Methyl-2-O-(2-methoxyethyl) adenosine 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, induc...
Molekulargewicht	339.35
Formel	C14H21N5O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides