

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

Product Datasheet

N7-Methyl-2-O-(2-methoxyethyl) guanosine Preis auf Anfrage TGM-T75060

Artikelname	N7-Methyl-2-O-(2-methoxyethyl) guanosine Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T75060
Hersteller Artikelnummer	T75060
Alternativnummer	TGM-T75060-5MG,TGM-T75060-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N7-Methyl-2-O-(2-methoxyethyl) guanosine, a purine nucleoside analog, exhibits broad antitumor activity, particularly against indolent lymphoid malignancies. Its anticancer mechanisms include the inhibition of DNA synthesis and the induction of apopt...
Molekulargewicht	355.35
Formel	C14H21N5O6
Target-Kategorie	Others Nucleoside Antimetabolite/Analog