

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

## Product Datasheet

### 2-O-(2-Methoxyethyl) inosine, CAS [[545374-76-3]] MCE-HY-152516

Artikelname	2-O-(2-Methoxyethyl) inosine, CAS [[545374-76-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-152516
Hersteller Artikelnummer	HY-152516
Alternativnummer	MCE-HY-152516-5MG,MCE-HY-152516-25MG,MCE-HY-152516-50MG,MCE-HY-152516-10MG,MCE-HY-152516-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-O-(2-Methoxyethyl) inosine 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 apopto...
Molekulargewicht	326.31
Reinheit	97
CAS Nummer	[545374-76-3]
Formel	C13H18N4O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides