

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

Product Datasheet

2'-O-(2-Methoxyethyl)guanosine, CAS [[473278-54-5]] MCE-HY-23789

Artikelname	2'-O-(2-Methoxyethyl)guanosine, CAS [[473278-54-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-23789
Hersteller Artikelnummer	HY-23789
Alternativnummer	MCE-HY-23789-10MMX1ML,MCE-HY-23789-250MG,MCE-HY-23789-100MG,MCE-HY-23789-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	2'-O-(2-Methoxyethyl)guanosine (2-O-MOE-rG), a 2'-O-methoxyethyl-modified nucleoside, can be produced by enzymatic conversion (adenosine deaminase) from 2'-O-(2-methoxyethyl)-2,6-diaminopurine riboside. 2'-O-(2-Methoxyethyl)guanosine neither effectiv...
Molekulargewicht	341.324
Reinheit	99.81
CAS Nummer	[473278-54-5]
Formel	C13H19N5O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Biochemical Assay Reagents