

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

## Product Datasheet

### N-Benzoyl-5-O-dmtr-2-O-(2-methoxyethyl)-adenosine, CAS [[251647-48-0]] MCE-HY-13040

Artikelname	N-Benzoyl-5-O-dmtr-2-O-(2-methoxyethyl)-adenosine, CAS [[251647-48-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-13040
Hersteller Artikelnummer	HY-13040
Alternativnummer	MCE-HY-13040-10MMX1ML,MCE-HY-13040-100MG,MCE-HY-13040-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Benzoyl-5-O-dmtr-2-O-(2-methoxyethyl)-adenosine is an adenosine analog. Adenosine analogs mostly act as smooth muscle vasodilators and have also been shown to inhibit cancer progression. Its popular products are adenosine phosphate, Acadesine (HY-1...
Molekulargewicht	731.79
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[251647-48-0]
Formel	C41H41N5O8
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides