

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

Product Datasheet

N-6-Methyl-2-deoxyadenosine, CAS [[2002-35-9]] MCE-HY-W011725

Artikelname	N-6-Methyl-2-deoxyadenosine, CAS [[2002-35-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W011725
Hersteller Artikelnummer	HY-W011725
Alternativnummer	MCE-HY-W011725-10MMX1ML,MCE-HY-W011725-5MG,MCE-HY-W011725-50MG,MCE-HY-W011725-25MG,MCE-HY-W011725-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-6-Methyl-2-deoxyadenosine (m6dA) is an adenine nucleoside analogue. N-6-Methyl-2-deoxyadenosine targets nuclear processes and DNA replication machineries including WER, SATB1, TFAM, Jumu, SSBP1, DNA polymerase eta and phage polymerase Gp90 exo-. N-...
Molekulargewicht	265.27
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[2002-35-9]
Formel	C11H15N5O3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Mitochondrial Metabolism,Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound