

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

Product Datasheet

N2-Methylguanosine, CAS [[2140-77-4]] **MCE-HY-111647**

Artikelname	N2-Methylguanosine, CAS [[2140-77-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-111647
Hersteller Artikelnummer	HY-111647
Alternativnummer	MCE-HY-111647-50MG,MCE-HY-111647-10MG,MCE-HY-111647-10MMX1ML,MCE-HY-111647-25MG,MCE-HY-111647-5MG,MCE-HY-111647-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N2-Methylguanosine is a commonly modified nucleoside in rRNA and tRNA, with specific distributions in both E. coli rRNA and eukaryotic tRNA. N2-Methylguanosine can be found in urine. N2-Methylguanosine affects the structure and stability of RNA[1][2]...
Molekulargewicht	297.27
Reinheit	98.58
CAS Nummer	[2140-77-4]
Formel	C11H15N5O5
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products