

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

Product Datasheet

N4-Acetyl-2-O-methylcytidine, CAS [[113886-71-8]] MCE-HY-W114327

Artikelname	N4-Acetyl-2-O-methylcytidine, CAS [[113886-71-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W114327
Hersteller Artikelnummer	HY-W114327
Alternativnummer	MCE-HY-W114327-250MG,MCE-HY-W114327-10MMX1ML,MCE-HY-W114327-5G,MCE-HY-W114327-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N4-Acetyl-2-O-methylcytidine (ac4Cm) is an RNA with dual acetylation and methoxidation modifications found in thermophilic archaea. N4-Acetyl-2-O-methylcytidine has been implicated in the adaptability of archaea in extreme environments, enhancing RNA...
Molekulargewicht	299.28
Reinheit	99.78
CAS Nummer	[113886-71-8]
Formel	C12H17N3O6
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound