

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

Product Datasheet

2-O-Methyl-5-O-dmt-inosine-3-CE-phosphoramidite, CAS [[128219-85-2]] MCE-HY-W392836

Artikelname	2-O-Methyl-5-O-dmt-inosine-3-CE-phosphoramidite, CAS [[128219-85-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W392836
Hersteller Artikelnummer	HY-W392836
Alternativnummer	MCE-HY-W392836-100MG,MCE-HY-W392836-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-O-Methyl-5-O-dmt-inosine-3-CE-phosphoramidite is a hypoxanthine analog. Hypoxanthine is a kind of purine base mainly present in muscle tissue. And it is a metabolite produced by purine oxidase acting on xanthine. Hypoxanthine has typical anti-infla...
Molekulargewicht	784.84
Reinheit	98
CAS Nummer	[128219-85-2]
Formel	C41H49N6O8P
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog,Xanthine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides