

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

Product Datasheet

A(5)ppp(5)(2-OMeA)pG (tetraammonium) Preis auf Anfrage MCE-HY-185611

Artikelname	A(5)ppp(5)(2-OMeA)pG (tetraammonium) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-185611
Hersteller Artikelnummer	HY-185611
Alternativnummer	MCE-HY-185611-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A(5)ppp(5)(2-OMeA)pG tetraammonium is an anti-reverse Cap 1 reagent, used for co-transcriptional capping of in vitro transcribed mRNA. A(5)ppp(5)(2-OMeA)pG tetraammonium does not compete with GTP to initiate transcription in the reaction system, thus...
Molekulargewicht	1183.76
Formel	C31H53N19O23P4
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides