

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

Product Datasheet

beta-S-ARCA (triammonium) MCE-HY-145969A

Artikelname	beta-S-ARCA (triammonium)
Artikelnummer	MCE-HY-145969A
Hersteller Artikelnummer	HY-145969A
Alternativnummer	MCE-HY-145969A-5MG,MCE-HY-145969A-25MG,MCE-HY-145969A-1MG,MCE-HY-145969A-10MG,MCE-HY-145969A-50MG,MCE-HY-145969A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	beta-S-ARCA (3-O-Me-m7G(5)ppp(5)G) triammonium is a mRNA 7-methylguanosine (m7G) cap analog carrying a phosphorothioate (PS) moiety. beta-S-ARCA triammonium binds eIF4E via electrostatic interactions between its beta-sulfur atom and positively charge...
Molekulargewicht	883.62
Reinheit	99.48
Formel	C22H40N13O17P3S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Eukaryotic Initiation Factor (eIF)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides