

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

Product Datasheet

Guanosine triphosphate-13C10 (dilithium) MCE-HY-113225S5

Artikelname	Guanosine triphosphate-13C10 (dilithium)
Artikelnummer	MCE-HY-113225S5
Hersteller Artikelnummer	HY-113225S5
Alternativnummer	MCE-HY-113225S5-1MG(100MMIN18.35ULTRISHCL/H2OBUFFERPH=7.5),MCE-HY-113225S5-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanosine triphosphate-13C10 (GTP-13C10) dilithium is 13C-labeled Guanosine triphosphate (HY-113225). Guanosine triphosphate is a native nucleotide. The derivatives of GTP may be used as specific inhibitors against COVID-19....
Molekulargewicht	544.97
Reinheit	99.4
Formel	13C10H14Li2N5O14P3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Nucleoside Antimetabolite/Analog,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds