

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

## Product Datasheet

### **Guanosine 5-triphosphate-5-adenosine, CAS [[10527-47-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-139101**

Artikelname	Guanosine 5-triphosphate-5-adenosine, CAS [[10527-47-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-139101
Hersteller Artikelnummer	HY-139101
Alternativnummer	MCE-HY-139101-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanosine 5-triphosphate-5-adenosine (GpppA), a 5' cap analog, can be used for RNA synthesis in vitro. Guanosine 5-triphosphate-5-adenosine is a fluorescent substrate analog[1][2]....
Molekulargewicht	772.41
CAS Nummer	[10527-47-6]
Formel	C20H27N10O17P3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides