

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

## Product Datasheet

### Gp(2'-5')Ap (sodium) Preis auf Anfrage MCE-HY-159857

Artikelname	Gp(2'-5')Ap (sodium) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-159857
Hersteller Artikelnummer	HY-159857
Alternativnummer	MCE-HY-159857-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gp(2'-5')Ap sodium is a linear dinucleotide analog after hydrolysis of cyclic guanosine monophosphate- adenosine monophosphate (23-cGAMP) by phosphodiesterases. Due to its linear conformation, 25GpAp is intended to serve as a negative control for 23...
Molekulargewicht	758.37
Formel	C20H23N10Na3O14P2
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Oligonucleotides