

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

Product Datasheet

32-cGAMP, CAS [[1615704-64-7]] Preis auf Anfrage TGM-TNU1688

Artikelname	32-cGAMP, CAS [[1615704-64-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TNU1688
Hersteller Artikelnummer	TNU1688
Alternativnummer	TGM-TNU1688-10MG,TGM-TNU1688-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	32-cGAMP (c[A(2,5)pG(3,5)p]) is an isomer of cyclic guanosine monophosphate-adenosine monophosphate (cGAMP). It selectively activates fruit fly STING (dSTING), initiating the dSTING-NF-kappaB signaling pathway, driving the expression of Sting-regulat...
Molekulargewicht	674.42
CAS Nummer	[1615704-64-7]
Formel	C20H24N10O13P2
Target-Kategorie	STING NF-kappaB