

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

Product Datasheet

23-cGAMP, CAS [[1441190-66-4]] AMO-M21614

Artikelname	23-cGAMP, CAS [[1441190-66-4]]
Artikelnummer	AMO-M21614
Hersteller Artikelnummer	M21614
Alternativnummer	AMO-M21614-1MG,AMO-M21614-5MG,AMO-M21614-10MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	23-cGAMP (2-3-cyclic GMP-AMP) is a endogenous cGAMP in mammalian cells. 23-cGAMP binds to STING with a high affinity and is a potent inducer of interferon-beta (IFNbeta). 23-cGAMP is produced in mammalian cells in response to DNA in the cytoplasm....
Molekulargewicht	674.41
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[1441190-66-4]
Formel	C20H24N10O13P2
Target-Kategorie	Metabolite/Endogenous Metabolite