

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

Product Datasheet

ZIKV-IN-3, CAS [[947699-46-9]] TGM-T73292

Artikelname	ZIKV-IN-3, CAS [[947699-46-9]]
Artikelnummer	TGM-T73292
Hersteller Artikelnummer	T73292
Alternativnummer	TGM-T73292-25MG, TGM-T73292-50MG, TGM-T73292-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZIKV-IN-3, a derivative of andrographolide, serves as a potent inhibitor of the Zika virus (ZIKV) NS5 methyl transferase (MTase), showcasing an IC50 of 18.34 µM. It effectively curtails ZIKV replication and infection, making it valuable in Zika virus...
Molekulargewicht	587.75
CAS Nummer	[947699-46-9]
Formel	C39H41NO4
Target-Kategorie	DNA Methyltransferase Others Anti-infection Virus Protease