

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

Product Datasheet

HBV-IN-16, CAS [[2355225-38-4]] TGM-T61886

Artikelname	HBV-IN-16, CAS [[2355225-38-4]]
Artikelnummer	TGM-T61886
Hersteller Artikelnummer	T61886
Alternativnummer	TGM-T61886-25MG,TGM-T61886-50MG,TGM-T61886-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HBV-IN-16 is a quinoline derivative, which has an effective inhibitory effect on covalent closed circular DNA (cccDNA). CccDNA is the template for viral RNA transcription and subsequent viral DNA generation. HBV-IN-16 has potential in the research of...
Molekulargewicht	397.85
CAS Nummer	[2355225-38-4]
Formel	C22H20ClNO4
Target-Kategorie	Others HBV DNA/RNA Synthesis