

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

Product Datasheet

Pyridostatin, CAS [[1085412-37-8]] MCE-HY-15176

Artikelname	Pyridostatin, CAS [[1085412-37-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-15176
Hersteller Artikelnummer	HY-15176
Alternativnummer	MCE-HY-15176-10MG,MCE-HY-15176-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pyridostatin (RR82) is a G-quadruplex (G4) inducer/stabilizer with a Kd of 490 nM. Pyridostatin also acts as an inhibitor of Zika virus (ZIKV) NS2B-NS3 protease, with an IC50 of 11.0 µM. Pyridostatin interacts with G-quadruplex structures, regulates ...
Molekulargewicht	596.64
Reinheit	96.03
CAS Nummer	[1085412-37-8]
Formel	C31H32N8O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Flavivirus,G-quadruplex,Src,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound