

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

Product Datasheet

GPS167, CAS [[3034312-19-8]] TGM-T212632

Artikelname	GPS167, CAS [[3034312-19-8]]
Artikelnummer	TGM-T212632
Hersteller Artikelnummer	T212632
Alternativnummer	TGM-T212632-1MG,TGM-T212632-5MG,TGM-T212632-10MG,TGM-T212632-25MG,TGM-T212632-50MG,TGM-T212632-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GPS167 is a specific small-molecule splicing regulator and SRSF10 inhibitor that modulates BCLAF1 alternative splicing with an IC50 of 2 µM in human colorectal HCT116 cells, while also directly inhibiting CLK1, CLK2, and CLK4 but not SRPK1 or DYRK1A,...
Molekulargewicht	335.38
Reinheit	99.13%
CAS Nummer	[3034312-19-8]
Formel	C17H13N5OS
Target-Kategorie	Others