

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

Product Datasheet

MOMA-341, CAS [[3078276-74-8]] TGM-T210496

Artikelname	MOMA-341, CAS [[3078276-74-8]]
Artikelnummer	TGM-T210496
Hersteller Artikelnummer	T210496
Alternativnummer	TGM-T210496-1MG,TGM-T210496-5MG,TGM-T210496-10MG,TGM-T210496-25MG,TGM-T210496-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MOMA-341 is a selective, ATP-competitive WRN allosteric inhibitor that binds to the cysteine 727 site of WRN. It induces DNA damage, cell death, and tumor regression in dMMR/MSI-H mouse models and can be used to study advanced and metastatic solid tu...
Molekulargewicht	570.54
CAS Nummer	[3078276-74-8]
Formel	C28H26F4N6O3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis