

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

Product Datasheet

SK-575, CAS [[2523016-96-6]] TGM-T69596

Artikelname	SK-575, CAS [[2523016-96-6]]
Artikelnummer	TGM-T69596
Hersteller Artikelnummer	T69596
Alternativnummer	TGM-T69596-1MG,TGM-T69596-5MG,TGM-T69596-10MG,TGM-T69596-25MG,TGM-T69596-50MG,TGM-T69596-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SK-575 is a degradation agent targeting protein-hydrolyzed PARP1 chimera with anticancer and antitumor activity.SK-575 effectively inhibits the growth of cancer cells harboring BRCA1/2 mutations and selectively induces PARP1 degradation in cancer cel...
Molekulargewicht	876.97
Reinheit	99.39%
CAS Nummer	[2523016-96-6]
Formel	C47H53FN8O8
Target-Kategorie	PROTACs PARP