

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

Product Datasheet

SKLB-197, CAS [[2713577-16-1]] TGM-T62290

Artikelname	SKLB-197, CAS [[2713577-16-1]]
Artikelnummer	TGM-T62290
Hersteller Artikelnummer	T62290
Alternativnummer	TGM-T62290-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T62290-1MG,TGM-T62290-5MG,TGM-T62290-10MG,TGM-T62290-25MG,TGM-T62290-50MG,TGM-T62290-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKLB-197 is a potent and highly selective inhibitor of ataxia telangiectasia and Rad3-related kinase (ATR) with an IC50 value of 0.013 μ M and minimal activity against more than 402 other kinases. SKLB-197 shows strong antitumor efficacy in ATM-defici...
Molekulargewicht	424.5
Reinheit	99.53%
CAS Nummer	[2713577-16-1]
Formel	C25H24N6O
Target-Kategorie	ATM/ATR