

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

Product Datasheet

USP7-IN-18, CAS [[3052223-40-9]] Preis auf Anfrage TGM-T211314

Artikelname	USP7-IN-18, CAS [[3052223-40-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211314
Hersteller Artikelnummer	T211314
Alternativnummer	TGM-T211314-10MG,TGM-T211314-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	USP7-IN-18 (Compound X21) serves as a novel USP7 inhibitor by directly suppressing enzyme activity and modulating downstream pathways, including the newly identified PCLAF target. At concentrations of 0.25-1 μ M for 24 hours, it exhibits inhibitory ef...
Molekulargewicht	546.08
CAS Nummer	[3052223-40-9]
Formel	C30H28CIN3O3S
Target-Kategorie	MDM-2/p53 DNA Methyltransferase DUB