

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

Product Datasheet

E7449, CAS [[1140964-99-3]] TGM-T4471

Artikelname	E7449, CAS [[1140964-99-3]]
Artikelnummer	TGM-T4471
Hersteller Artikelnummer	T4471
Alternativnummer	TGM-T4471-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T4471-1MG,TGM-T4471-5MG,TGM-T4471-10MG,TGM-T4471-25MG,TGM-T4471-50MG,TGM-T4471-100MG,TGM-T4471-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	E7449 (UNII-9X5A2QIA7C) is a potent PARP1 and PARP2 inhibitor and also inhibits TNKS1 and TNKS2, with IC50s of 2.0, 1.0, ~50 and ~50 nM for PARP1, PARP2, TNKS1 and TNKS2, respectively, using 32P-NAD+ as substrate....
Molekulargewicht	317.34
Reinheit	97.13%
CAS Nummer	[1140964-99-3]
Formel	C18H15N5O
Target-Kategorie	PARP