

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

Product Datasheet

LEM-14-1189, CAS [[2987501-17-5]] TGM-T72979

Artikelname	LEM-14-1189, CAS [[2987501-17-5]]
Artikelnummer	TGM-T72979
Hersteller Artikelnummer	T72979
Alternativnummer	TGM-T72979-1MG, TGM-T72979-5MG, TGM-T72979-10MG, TGM-T72979-25MG, TGM-T72979-50MG, TGM-T72979-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lem-14-1189, a LEM-14 derivative, is a potent NSD inhibitor of the nuclear receptor binding SET domain, and has inhibitory effects on NSD1, NSD2, and NSD3, with IC50 of 418 µM, 111 µM, and 60 µM, respectively. LEM-14-1189 has potential anticancer act...
Molekulargewicht	682.81
Reinheit	97.98%
CAS Nummer	[2987501-17-5]
Formel	C35H34N6O5S2
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase