

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

## Product Datasheet

### UNC9750, CAS [[2967648-29-7]] Preis auf Anfrage TGM-T212123

Artikelname	UNC9750, CAS [[2967648-29-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T212123
Hersteller Artikelnummer	T212123
Alternativnummer	TGM-T212123-10MG,TGM-T212123-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UNC9750 is an inhibitor of inositol phosphate multikinase (IPMK), with IC50 values of 31.6 nM for IPMK and 374 nM for IP6K2. It effectively suppresses the accumulation of InsP5, a direct product of IPMK kinase activity, without affecting InsP6 or Ins...
Molekulargewicht	400.48
CAS Nummer	[2967648-29-7]
Formel	C23H24N6O
Target-Kategorie	DYRK   Others   DAPK   PDGFR