

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

Product Datasheet

GNF4877, CAS [[2041073-22-5]] TGM-T11447

Artikelname	GNF4877, CAS [[2041073-22-5]]
Artikelnummer	TGM-T11447
Hersteller Artikelnummer	T11447
Alternativnummer	TGM-T11447-1MG,TGM-T11447-5MG,TGM-T11447-10MG,TGM-T11447-25MG,TGM-T11447-50MG,TGM-T11447-100MG,TGM-T11447-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GNF4877 is a small molecule inhibitor, a potent dual-specificity kinase inhibitor targeting DYRK1A (IC50=6 nM) and GSK3beta (IC50=16 nM). This compound promotes beta-cell proliferation by blocking NFATc nuclear export (EC50=0.66 µM for mouse R7T1 cel...
Molekulargewicht	494.52
Reinheit	98.63%
CAS Nummer	[2041073-22-5]
Formel	C25H27FN6O4
Target-Kategorie	GSK-3 DYRK