

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

Product Datasheet

GNF4877, CAS [[2041073-22-5]] MCE-HY-129492

Artikelname	GNF4877, CAS [[2041073-22-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-129492
Hersteller Artikelnummer	HY-129492
Alternativnummer	MCE-HY-129492-10MG,MCE-HY-129492-25MG,MCE-HY-129492-5MG,MCE-HY-129492-50MG,MCE-HY-129492-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GNF4877 is a potent DYRK1A and GSK3beta inhibitor with IC50s of 6 nM and 16 nM, respectively, which leads to blockade of nuclear factor of activated T-cells (NFATc) nuclear export and increased beta-cell proliferation (EC50 of 0.66 µM for mouse beta ...
Molekulargewicht	494.52
Reinheit	99.82
CAS Nummer	[2041073-22-5]
Formel	C25H27FN6O4
Target-Kategorie	DYRK,GSK-3
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound