

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

Product Datasheet

WNY1613, CAS [[2650546-39-5]] TGM-T63942

Artikelname	WNY1613, CAS [[2650546-39-5]]
Artikelnummer	TGM-T63942
Hersteller Artikelnummer	T63942
Alternativnummer	TGM-T63942-25MG,TGM-T63942-50MG,TGM-T63942-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	WNY1613 is a potent and selective PI3Kdelta inhibitor with a piperazinone-containing purine scaffold, exhibiting anti-NHL effects both in vitro and in vivo by inhibiting phosphorylation of downstream components of PI3K in NHL cell lines and inducing ...
Molekulargewicht	557.65
CAS Nummer	[2650546-39-5]
Formel	C29H35N9O3
Target-Kategorie	PI3K Others Apoptosis