

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

Product Datasheet

PKN3-IN-1, CAS [[2361545-75-5]] Preis auf Anfrage TGM-T204631

Artikelname	PKN3-IN-1, CAS [[2361545-75-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T204631
Hersteller Artikelnummer	T204631
Alternativnummer	TGM-T204631-10MG, TGM-T204631-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PKN3-IN-1 (compound 16) inhibits PKN3 (serine/threonine-protein kinase N3) and GAK (cyclin G-associated kinase) with an IC50 of 0.014 μ M and a Ki of 0.0044 μ M. PKN3-IN-1 is a potential tool compound for investigating the cell biology of PKN3 and its ...
Molekulargewicht	436.244
CAS Nummer	[2361545-75-5]
Formel	C18H17IN2O3
Target-Kategorie	PI3K