

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

Product Datasheet

BAY-985, CAS [[2409479-29-2]] TGM-T10477

Artikelname	BAY-985, CAS [[2409479-29-2]]
Artikelnummer	TGM-T10477
Hersteller Artikelnummer	T10477
Alternativnummer	TGM-T10477-1ML,TGM-T10477-1MG,TGM-T10477-5MG,TGM-T10477-10MG,TGM-T10477-25MG,TGM-T10477-50MG,TGM-T10477-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-985 is a potent, selective, and orally active ATP-competitive dual inhibitor of TBK1 and IKKepsilon (IC50s: 2/30 and 2 nM for TBK1 (low/high ATP) and IKKepsilon) with antitumor efficacy....
Molekulargewicht	553.58
CAS Nummer	[2409479-29-2]
Formel	C27H30F3N9O
Target-Kategorie	IkappaB/IKK