

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

Product Datasheet

IBL-302, CAS [[1414455-21-2]] Preis auf Anfrage TGM-T86698

Artikelname	IBL-302, CAS [[1414455-21-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T86698
Hersteller Artikelnummer	T86698
Alternativnummer	TGM-T86698-10MG,TGM-T86698-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IBL-302 (AMU302), an orally available dual-signaling inhibitor targeting PIM and PI3K/AKT/mTOR, is effective against breast cancer and neuroblastoma. It has shown in vivo efficacy in a nude mouse xenograft model by combating trastuzumab resistance. A...
Molekulargewicht	567.64
CAS Nummer	[1414455-21-2]
Formel	C25H18FN5O4S3
Target-Kategorie	Pim PI3K mTOR Akt