

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

Product Datasheet

JG-231, CAS [[1627126-59-3]] TGM-T70353

Artikelname	JG-231, CAS [[1627126-59-3]]
Artikelnummer	TGM-T70353
Hersteller Artikelnummer	T70353
Alternativnummer	TGM-T70353-1MG,TGM-T70353-5MG,TGM-T70353-10MG,TGM-T70353-25MG,TGM-T70353-50MG,TGM-T70353-100MG,TGM-T70353-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JG-231 is a JG-98 analog with anticancer activity.JG-231 inhibits the MDA-MB-231 xenograft tumor model of triple-negative breast cancer (TNBC).JG-231 inhibits the interaction of Hsp70-BAG3.JG-231 inhibits the MDA-MB-231 xenograft tumor model of tripl...
Molekulargewicht	619.47
Reinheit	99.79%
CAS Nummer	[1627126-59-3]
Formel	C22H18BrCl2N3OS4
Target-Kategorie	Apoptosis HSP