

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

Product Datasheet

ATG7-IN-3, CAS [[2226229-76-9]] MCE-HY-146131

Artikelname	ATG7-IN-3, CAS [[2226229-76-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-146131
Hersteller Artikelnummer	HY-146131
Alternativnummer	MCE-HY-146131-5MG,MCE-HY-146131-10MG,MCE-HY-146131-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATG7-IN-3 (Compound 18) is a potent ATG7 inhibitor with an IC50 of 0.048 µM. ATG7-IN-3 inhibits Autophagy. ATG7-IN-3 inhibits the formation of LC3B puncta. ATG7-IN-3 can be used in the researches of glioma and colon cancer[1]....
Molekulargewicht	376.41
Reinheit	99.26
CAS Nummer	[2226229-76-9]
Formel	C11H16N6O5S2
Target-Kategorie	Atg7,Atg8/LC3,Autophagy
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound