

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

## Product Datasheet

### **SIRT6-IN-3, CAS [[3023471-40-8]] MCE-HY-156027**

Artikelname	SIRT6-IN-3, CAS [[3023471-40-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-156027
Hersteller Artikelnummer	HY-156027
Alternativnummer	MCE-HY-156027-10MG,MCE-HY-156027-25MG,MCE-HY-156027-50MG,MCE-HY-156027-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SIRT6-IN-3 (compound 8a) is a selective inhibitor of SIRT6 (IC50=7.49 µM). SIRT6-IN-3 inhibits pancreatic ductal adenocarcinoma (PDAC) cells proliferation and induces apoptosis. SIRT6-IN-3 increases the sensitivity of cancer cells to gemcitabine (HY-...
Molekulargewicht	673.73
Reinheit	98.19
CAS Nummer	[3023471-40-8]
Formel	C21H30Br3ClN6S
Target-Kategorie	Akt,ERK,HDAC,mTOR,Ribosomal S6 Kinase (RSK),Sirtuin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound