

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

Product Datasheet

BML-278, CAS [[120533-76-8]] TGM-T77697

Artikelname	BML-278, CAS [[120533-76-8]]
Artikelnummer	TGM-T77697
Hersteller Artikelnummer	T77697
Alternativnummer	TGM-T77697-5MG, TGM-T77697-10MG, TGM-T77697-25MG, TGM-T77697-50MG, TGM-T77697-100MG, TGM-T77697-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BML-278 is a SIRT1 activator with an EC150 of 1 µM. BML-278 increases H3K9 methylation and inhibits H3K9 acetylation in parental and maternal prokaryotes, and can be used to improve early embryonic development. BML-278 induces cell cycle arrest in prim...
Molekulargewicht	391.46
CAS Nummer	[120533-76-8]
Formel	C24H25NO4
Target-Kategorie	Sirtuin Histone Methyltransferase