

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 $\mu$ M. It increases H3K9 methylation and inhibits H3K9 acetylation in parental and maternal prokaryotes, improving early embryonic development. BML-278 induces cell cycle arrest at the G1/S phase in primar...
Molekulargewicht	391.46
Reinheit	>99.99%
CAS Nummer	[120533-76-8]
Formel	C24H25NO4
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase   Sirtuin