

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

## Product Datasheet

### ZZM-1220 MCE-HY-156285

Artikelname	ZZM-1220
Artikelnummer	MCE-HY-156285
Hersteller Artikelnummer	HY-156285
Alternativnummer	MCE-HY-156285-50MG,MCE-HY-156285-25MG,MCE-HY-156285-10MG,MCE-HY-156285-5MG,MCE-HY-156285-100MG,MCE-HY-156285-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZZM-1220 is a histone lysine methyltransferase G9a/GLP covalent inhibitor with IC50s of of 458 nM and 924 nM, respectively. ZZM-1220 inhibits H3K9me2 in cells and significantly induces apoptosis of triple-negative breast cancer (TNBC) cells and block...
Molekulargewicht	447.53
Reinheit	98.74
Formel	C25H29N5O3
Target-Kategorie	Apoptosis,Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	Reference compound