

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

## Product Datasheet

### **EZH2-IN-9, CAS [[2700897-24-9]] TGM-T64208**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | EZH2-IN-9, CAS [[2700897-24-9]]   |
| Artikelnummer            | TGM-T64208  |
| Hersteller Artikelnummer | T64208  |
| Alternativnummer         | TGM-T64208-25MG,TGM-T64208-50MG,TGM-T64208-100MG  |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | EZH2-IN-9 is a potent inhibitor of EZH2, which, through overexpression or mutations in the SET region (Y641F, Y641N, A687V, A677G point mutations), causes abnormal elevations in H3K27me3 and contributes to the growth and development of various tumour... |
| Molekulargewicht         | 596.09  |
| CAS Nummer               | [2700897-24-9]  |
| Formel                   | C28H32ClF2N3O5S   |
| Target-Kategorie         | Histone Methyltransferase   Others  |