

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

Product Datasheet

EPZ004777, CAS [[1338466-77-5]] MCE-HY-15227

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | EPZ004777, CAS [[1338466-77-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-15227 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-15227 |
| Alternativnummer | MCE-HY-15227-100MG,MCE-HY-15227-25MG,MCE-HY-15227-500MG,MCE-HY-15227-50MG,MCE-HY-15227-5MG,MCE-HY-15227-10MG,MCE-HY-15227-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | EPZ004777 is an effective and selective DOT1L inhibitor, with IC50 being 0.4 nM. EPZ004777 reduces the levels of H3K79me2 and H3K79me1, significantly down-regulating the expression of HOXA9 and MEIS1. EPZ004777 selectively inhibits the proliferation ... |
| Molekulargewicht | 539.67 |
| Reinheit | 99.74 |
| CAS Nummer | [1338466-77-5] |
| Formel | C28H41N7O4 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,Histone Methyltransferase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |