

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

Product Datasheet

FM19G11, CAS [[329932-55-0]] MCE-HY-15672

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FM19G11, CAS [[329932-55-0]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-15672 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-15672 |
| Alternativnummer | MCE-HY-15672-10MG,MCE-HY-15672-100MG,MCE-HY-15672-5MG,MCE-HY-15672-50MG,MCE-HY-15672-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | FM19G11 is a hypoxia-inducible factor-1-alpha (HIF-1alpha) inhibitor, and it inhibits hypoxia-induced luciferase activity with an IC50 of 80 nM in HeLa cells. FM19G11 modulates other signaling pathways, including mTOR and PI3K/Akt/eNOS, when the HIF-... |
| Molekulargewicht | 463.40 |
| Reinheit | 98.35 |
| CAS Nummer | [329932-55-0] |
| Formel | C23H17N3O8 |
| Target-Kategorie | HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |