

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

Product Datasheet

LLK203, CAS [[2758090-62-7]] MCE-HY-162312

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | LLK203, CAS [[2758090-62-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-162312 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-162312 |
| Alternativnummer | MCE-HY-162312-50MG,MCE-HY-162312-5MG,MCE-HY-162312-10MG,MCE-HY-162312-10MMX1ML,MCE-HY-162312-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | LLK203 is a potent USP2/USP8 dual-target inhibitor with IC50s of 0.89 μ M and 0.52 μ M, respectively. LLK203 leads a degradation of ERalpha and induces apoptosis of breast cancer MCF-7 cells. LLK203 demonstrates antitumor activities against the 4T1 tum... |
| Molekulargewicht | 561.69 |
| Reinheit | 98.58 |
| CAS Nummer | [2758090-62-7] |
| Formel | C28H23N3O4S3 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,Deubiquitinase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |