

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

Product Datasheet

PDD00017272, CAS [[1945950-20-8]] MCE-HY-133531

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PDD00017272, CAS [[1945950-20-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-133531 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-133531 |
| Alternativnummer | MCE-HY-133531-5MG,MCE-HY-133531-25MG,MCE-HY-133531-50MG,MCE-HY-133531-100MG,MCE-HY-133531-10MG,MCE-HY-133531-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PDD00017272 is an inhibitor of poly(ADP-ribose) glycohydrolase (PARG) (EC50=4.8 nM) and an activator of PARP1/2. PDD00017272 inhibits its activity of hydrolyzing poly(ADP-ribose) (pADPr), resulting in the accumulation of pADPr on chromatin, interferi... |
| Molekulargewicht | 531.67 |
| Reinheit | 99.47 |
| CAS Nummer | [1945950-20-8] |
| Formel | C23H25N5O4S3 |
| Target-Kategorie | Poly(ADP-ribose) Glycohydrolase (PARG) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |