

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

Product Datasheet

AZ3391, CAS [[2756333-42-1]] MCE-HY-144874

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AZ3391, CAS [[2756333-42-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-144874 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-144874 |
| Alternativnummer | MCE-HY-144874-10MMX1ML,MCE-HY-144874-10MG,MCE-HY-144874-25MG,MCE-HY-144874-50MG,MCE-HY-144874-100MG,MCE-HY-144874-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | AZ3391 is a potent inhibitor of PARP. AZ3391 is a quinoxaline derivative. PARP family of enzymes play an important role in a number of cellular processes, such as replication, recombination, chromatin remodeling, and DNA damage repair. AZ3391 has the... |
| Molekulargewicht | 438.50 |
| Reinheit | 98.03 |
| CAS Nummer | [2756333-42-1] |
| Formel | C23H27FN6O2 |
| Target-Kategorie | PARP |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |