

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

Product Datasheet

Ciprofloxacin (monohydrochloride), CAS [[93107-08-5]] MCE-HY-B0356A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Ciprofloxacin (monohydrochloride), CAS [[93107-08-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-B0356A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B0356A |
| Alternativnummer | MCE-HY-B0356A-1G,MCE-HY-B0356A-5G,MCE-HY-B0356A-500MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Ciprofloxacin (Bay-09867) monohydrochloride is a potent, orally active topoisomerase IV inhibitor. Ciprofloxacin monohydrochloride induces mitochondrial DNA and nuclear DNA damage and lead to mitochondrial dysfunction, ROS production. Ciprofloxacin m... |
| Molekulargewicht | 367.81 |
| Reinheit | 99.90 |
| CAS Nummer | [93107-08-5] |
| Formel | C17H19ClFN3O3 |
| Target-Kategorie | Antibiotic,Apoptosis,Bacterial,Mitochondrial Metabolism,Reactive Oxygen Species (ROS),Topoisomerase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |