

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

Product Datasheet

Levofloxacin N-oxide, CAS [[117678-38-3]] MCE-HY-133787

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Levofloxacin N-oxide, CAS [[117678-38-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-133787 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-133787 |
| Alternativnummer | MCE-HY-133787-50MG,MCE-HY-133787-10MG,MCE-HY-133787-5MG,MCE-HY-133787-100MG,MCE-HY-133787-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Levofloxacin N-oxide is a minor metabolite of Levofloxacin (HY-B0330). Levofloxacin N-oxide does not exhibit significantly genotoxic risks. Levofloxacin is an orally active antibiotic and is active against both Gram-positive and Gram-negative bacteri... |
| Molekulargewicht | 377.37 |
| Reinheit | 98.28 |
| CAS Nummer | [117678-38-3] |
| Formel | C18H20FN3O5 |
| Target-Kategorie | Drug Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |