

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

Product Datasheet

SF2312, CAS [[107729-45-3]] MCE-HY-117778

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SF2312, CAS [[107729-45-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-117778 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-117778 |
| Alternativnummer | MCE-HY-117778-50MG,MCE-HY-117778-10MMX1ML,MCE-HY-117778-100MG,MCE-HY-117778-25MG,MCE-HY-117778-10MG,MCE-HY-117778-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SF2312, a natural phosphonate antibiotic (Antibiotic), is a highly potent Enolase inhibitor with IC50s of 37.9 nM and 42.5 nM for human recombinant ENO1 and ENO2, respectively. SF2312 is active against bacteria under anaerobic conditions[1].... |
| Molekulargewicht | 197.08 |
| Reinheit | 95 |
| CAS Nummer | [107729-45-3] |
| Formel | C4H8NO6P |
| Target-Kategorie | Antibiotic,Bacterial,Enolase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |