

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

Product Datasheet

3-Hydroxy-4-methyl-2(5H)-thiophenone, CAS [[34876-35-2]] MCE-HY-Z7429

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | 3-Hydroxy-4-methyl-2(5H)-thiophenone, CAS [[34876-35-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-Z7429 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-Z7429 |
| Alternativnummer | MCE-HY-Z7429-10MG,MCE-HY-Z7429-25MG,MCE-HY-Z7429-50MG,MCE-HY-Z7429-100MG,MCE-HY-Z7429-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 3-Hydroxy-4-methyl-2(5H)-thiophenone (compound 18) is a pyrazine derivative and the major acidic degradation product of Cephalexin (HY-B0200)[1].... |
| Molekulargewicht | 130.16 |
| CAS Nummer | [34876-35-2] |
| Formel | C5H6O2S |
| Target-Kategorie | Drug Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |