

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

## Product Datasheet

### **Erythromycin cyclocarbonate, CAS [[55224-05-0]] AMO-M6289**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Erythromycin cyclocarbonate, CAS [[55224-05-0]]  |
| Artikelnummer            | AMO-M6289  |
| Hersteller Artikelnummer | M6289  |
| Alternativnummer         | AMO-M6289-5MG,AMO-M6289-10MG,AMO-M6289-25MG  |
| Hersteller               | Abmole Bioscience  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Erythromycin Cyclocarbonate, derivative of Erythromycin, inhibits protein synthesis of bacteria by binding to the 50S ribosome.... |
| Molekulargewicht         | 759.92   |
| Reinheit                 | >98%   |
| CAS Nummer               | [55224-05-0]   |
| Formel                   | C38H65NO14   |
| Target-Kategorie         | Antibiotic   |