

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

Product Datasheet

AEC5 ISC-PT-109

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AEC5 |
| Artikelnummer | ISC-PT-109 |
| Hersteller Artikelnummer | PT-109 |
| Alternativnummer | ISC-PT-109 |
| Hersteller | Isca Biochemicals |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | AEC5 is a trimeric lipopeptoid with potent antifungal activity against <i>Cryptococcus neoformans</i> and <i>Cryptococcus gattii</i> and modest efficacy against other microbial pathogens. AEC5 rapidly reduces fungal burden in infected macrophages against <i>C. neoformans</i> ... |
| Molekulargewicht | 521.7 |
| NCBI | 2016 |
| Reinheit | 96.2% by hplc |
| Formulierung | Freeze dried solid |
| Sequenz | Ntri-NLys-Nfur |
| Formel | C ₂₈ H ₅₁ N ₅ O ₄ |
| Target-Kategorie | Antifungals |
| Anwendungsbeschreibung | ProductType: Peptoids |