

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

## Product Datasheet

### Antimycin A, CAS [[1397-94-0]] FBM-10-2611

Artikelname	Antimycin A, CAS [[1397-94-0]]
Artikelnummer	FBM-10-2611
Hersteller Artikelnummer	10-2611
Alternativnummer	FBM-10-2611-10MG,FBM-10-2611-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mitochondrial complex III inhibitor...
Molekulargewicht	548.63
Reinheit	>97% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[1397-94-0]
Formel	C <sub>28</sub> H <sub>40</sub> N <sub>2</sub> O <sub>9</sub>
Anwendungsbeschreibung	Mitochondrial electron transport inhibitor at complex III. Induces apoptosis in various cell lines. <sup>1</sup> Antimycin A may be used to generate cellular models of degenerative disorders by blocking the mitochondrial electron transport chain, disrupting energy m