

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

## Product Datasheet

### Oligomycin A, CAS [[579-13-5]] FBM-10-5368

Artikelname	Oligomycin A, CAS [[579-13-5]]
Artikelnummer	FBM-10-5368
Hersteller Artikelnummer	10-5368
Alternativnummer	FBM-10-5368-1MG,FBM-10-5368-5MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mitochondrial ATPase inhibitor...
Molekulargewicht	791.06
Reinheit	>98% by TLC NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[579-13-5]
Formel	C <sub>45</sub> H <sub>74</sub> O <sub>11</sub>
Anwendungsbeschreibung	Inhibits mitochondrial F <sub>1</sub> F <sub>0</sub> ATP synthase.1 A useful tool for decreasing cellular ATP levels.2 Induces autophagy.3 Evokes maximum thermogenic response from brown adipocytes upon co-treatment with norepinephrine.4 A glycolytic inhibitor (2-deoxyglucose) en