

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

Product Datasheet

U-18666A, CAS [[3039-71-2]] FBM-10-1075

Artikelname	U-18666A, CAS [[3039-71-2]]
Artikelnummer	FBM-10-1075
Hersteller Artikelnummer	10-1075
Alternativnummer	FBM-10-1075-10MG,FBM-10-1075-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cholesterol transport inhibitor...
Molekulargewicht	387.61 36.46
Reinheit	98% by TLC [10 methanol in methylene chloride + 0.1% NH4OH, Rf = 0.43] NMR (Conforms)
Formulierung	White or off-white solid
CAS Nummer	[3039-71-2]
Formel	C ₂₅ H ₄₁ NO ₂ HCl
Anwendungsbeschreibung	U18666A is an oxidosqualene reductase inhibitor. ¹ Inhibits the egress of cholesterol from late endosomes and lysosomes. ² Also used to study Niemann-Pick disease and for assessing the importance of molecular trafficking through the lysosomal pathway in ot