

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

Product Datasheet

Rapamycin, CAS [[53123-88-9]] MCE-HY-10219

Artikelname	Rapamycin, CAS [[53123-88-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-10219
Hersteller Artikelnummer	HY-10219
Alternativnummer	MCE-HY-10219-500MG, MCE-HY-10219-50MG, MCE-HY-10219-100MG, MCE-HY-10219-25MG, MCE-HY-10219-200MG, MCE-HY-10219-10MG, MCE-HY-10219-10MMX1ML, MCE-HY-10219-5MG, MCE-HY-10219-1G, MCE-HY-10219-2G, MCE-HY-10219-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Rapamycin (Sirolimus, AY 22989) is a potent and specific blood-brain barrier-transmissible mTOR inhibitor with an IC50 of 0.1 nM in HEK293 cells. Rapamycin binds to FKBP12 and specifically acts as an allosteric inhibitor of mTORC1[1]. Rapamycin is an...
Molekulargewicht	914.17
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[53123-88-9]
Formel	C51H79NO13
Target-Kategorie	Antibiotic,Autophagy,Bacterial,Endogenous Metabolite,FKBP,Fungal,mTOR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products