

スタウロスポリン

Cat. No. CEI-0315

Lot. No. (See product label)

はじめに

【明】 スタウロスポリン (AM-2282, SSP) は、IC50 2.7 nM でプロテインキナーゼ C を強力に阻害することができます。

製品情報

CAS登録番号	62996-74-1
分子式	C ₂₈ H ₂₆ N ₄ O ₃
化学名	9,13-エポキシ-1H,9H-ジインドロ[1,2,3-gh:3,2,1-lm]ピロロ[3,4-j][1,7]ペンゾジアズニン-1-オン、2,3,10,11,12,13-ヘキサヒドロ-10-メトキシ-9-メチル-11-(メチルアミノ)-、[9S-(9 α ,10 β ,11 β ,13 α)]-
分子量	466.53
純度	>99%
標的	PKC
溶解度	DSMO 4 mg/mL 水

保管・発送情報

保存方法 -20度で2年間