

LY333531 塩酸塩

Cat. No. CEI-1150

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 LY333531は、プロテインキナーゼCアイソザイムの强力で選 \Box 的な阻害剤であり、PKC β

I(IC50=4.7 nM)およびPKC β II(IC50=5.9 nM)に□して作用します。

別名 PKCベータ、PKCB、PRKCB1、PRKCB2

製品情報

*CAS*登□番号 169939-93-9

分子式 C28H28N4O3. HCl

化学名 (9S)-9-[(ジメチルアミノ)メチル]-6,7,10,11-テトラヒドロ-9H,18H-5,21:12,17-ジメテノジ

ベンゾ[e,k]ピロロ[3,4-h][1,4,13]オキサジアザシクロヘキサデシン-18,20(19H)-ジオン塩酸

塩

分子量 505.01

純度 > 95%

標的 ΡΚСβΙ, ΡΚСβΙΙ

IC50値 4.7 nM,5.9 nM

保管・発送情報

保存方法 4 センチグレード