

スラミン ヘキサナトリウム塩

Cat. No. CEI-0654

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 P2xおよびP2yプリン作動性受容体拮抗□で、抗腫瘍、抗血管新生、抗寄生虫活性を示しま

す。サーチュイン1、サーチュイン5およびトポイソメラーゼIIを阻害します。PDGF、EGF、FGFaおよびFGFbを含むさまざまな成長因子O細胞表面結合を阻害します。Gタンパク質 $O\alpha$ および B/γ サブユニットO結合をブロックします。逆転写酵素O强力な競合阻害剤であり、in

vitroヒト免疫不全ウイルス感染からTリンパ球を保護します。

製品情報

外口 白い固体

CAS登□番号 129-46-4

分子式 C51H34N6Na6O23S6

化学名 8,8'-[カーボニルビス[イミノ-3,1-フェニレンカルボニルイミノ(4-メチル-3,1-フェニレン)カ

ルボニルイミノ]]ビス-1,3,5-ナフタレンテトリスルホン酸ヘキサナトリウム塩

分子量 166.19

純度 >滴定による98%

標的 SIRT1、SIRT5、TOP2A

溶解度 H₂O (100 mM)

保管・発送情報

保存方法 +4 センチグレード

輸送条件 RT