

Stat3活性化阻害剂、SPI

Cat. No. CEI-0671

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 細胞透過性。Stat3 SH2ドメイン:pTyr相互作用の强力で選□的な阻害剤; また、Stat3とIL-

6R/gp130ペプチド、GpYLPQTVNH2との結合を妨げ、in vitroで抗腫瘍効果を誘導します。

別名 FISKERERAILSTKPPGTFLLRFSESSK

製品情報

外□ 白からオフホワイト**の**固体

分子式 C146H238N40O42.C2HF3O2

化学名 FISKERERAILSTKPPGTFLLRFSESSK

分子量 303.4

純度 >98%

標的 STAT3

溶解度 DMSO または H₂O

アミノ酸配列 H-フェニルアラニン-イソロイシン-セリン-リジン-グルタミン酸-アルギニン-グルタミン酸-ア

ルギニン-アラニン-イソロイシン-ロイシン-セリン-スレオニン-リジン-プロリン-プロリン-グ リシン-スレオニン-フェニルアラニン-ロイシン-ロイシン-アルギニン-フェニルアラニン-セリ

ン-グルタミン酸-セリン-セリン-リジン-**OH**

保管・発送情報

保存方法 -20 センチグレード

輸送条件 ジェルパック