

Stat3活性化阻害剤、SPI

Cat. No. CEI-0671

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 細胞透過性。Stat3 SH2ドメイン:pTyr相互作用の強力な阻害剤; 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 FISKERERAILSTKPPGTFLLRFSSESK

製品情報

外形 白からオフホワイトの固体

分子式 C₁₄₆H₂₃₈N₄₀O₄₂.C₂HF₃O₂

化学名 FISKERERAILSTKPPGTFLLRFSSESK

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