

Pam3CSK4

Cat. No. LIGC-001

Lot. No. (See product label)

はじめに

<u>□</u>明 トール□受容体1/2 (TLR1/2) アゴニスト; マクロファージにおけるTNF-αおよびIL-6の産生を

誘導します。顆粒球分化したHL-60細胞におけるp100/p110およびp60のリン酸化を刺激し

ます。ナイーブCD4+ T細胞をTh17細胞に分化させることを促進します。

製品情報

外□ 白色凍結乾燥固体

*CAS*登□番号 112208-00-1

分子式 C81H156N10O13S

分子量 1510.24

溶解度 50%エタノール/水において1 mg/mlに可溶

保管・発送情報

保存方法 -20°Cで保管してください。ペプチドは溶液中でできるだけ短い時間保管することをお勧めし

ます。ペプチド溶液をアリコットに分け、アリコットを-20°Cで保管することで、繰り返しの 凍結融解サイクルを避けてください。解凍後に未使用のアリコットの部分は□棄してくださ

67 0