

ボセプレビル

Cat. No. CEI-1259

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 ボセプレビル (EBP-520、SCH503034) は、Ki値が14 nMのHCVプロテアーゼの阻害剤です。

別名 ボセプレビル、EBP 520; SCH 503034; EBP-520; EBP520; SCH-503034; SCH503034

製品情報

CAS登録番号 394730-60-0

分子式 C₂₇H₄₅N₅O₅

化学名 (1R,2S,5S)-N-(4-アミノ-1-シクロブチル-3,4-ジオキソプタン-2-イル)-3-[(2S)-2-(tert-ブチルカルバモイルアミノ)-3,3-ジメチルプタン酸]-6,6-ジメチル-3-アザビシクロ[3.1.0]ヘキサン-2-カルボキサミド

分子量 519.68

純度 0.98

標的 HCVプロテアーゼ

IC50値 14 nM (Ki)

溶解度 DMSOに可溶

保管・発送情報

保存方法 -20°Cで保管してください

輸送条件 評価サンプルソリューション: 青い氷で出荷。その他の利用可能なサイズ: RTで出荷、またはリクエストに応じて青い氷。