

ナルラプレビル

Cat. No. CEI-1438

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 ナルラプレビルは、NS3プロテアーゼの強力で選択的、口口バイオベイラブルな阻害剤であり、KiおよびEC90値はそれぞれ6 nMおよび40 nMです。

別名 SCH 900518; SCH900518; SCH-900518

製品情報

CAS登録番号 865466-24-6

分子式 C36H61N5O7S

化学名 (1R,2S,5S)-3-[(2S)-2-[[1-(tert-ブチルスルホニルメチル)シクロヘキシル]カルバモイルアミノ]-3,3-ジメチルブタン酸]-N-[(3S)-1-(シクロプロピルアミノ)-1,2-ジオキソヘプタン-3-イル]-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 707.96

純度 0.98

標的 NS3プロテアーゼ

IC50値 (Ki=6 nM; EC90=40 nM)

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。