

# GSK2606414

Cat. No. CEI-1356

Lot. No. (See product label)

## はじめに

**概要** GSK2606414は、IC50値が0.4 nMのタンパク質キナーゼRERキナーゼ（PERK）の強力で選択性的な阻害剤です。

## 別名

GSK 2606414; GSK-2606414

## 製品情報

### CAS登録番号

1337531-36-8

### 分子式

C24H20F3N5O

### 化学名

1-[5-(4-アミノ-7-メチルピロロ[2,3-d]ピリミジン-5-イル)-2,3-ジヒドロインドール-1-イル]-2-[3-(トリフルオロメチル)フェニル]エタノン

### 分子量

451.44

### 純度

0.9855

### 標的

特典

### IC50値

0.4 nM

### 溶解度

DMSOに可溶 > 10 mM

## 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。