

## ナトリン-3a キラル

Cat. No. CEI-1447

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** Nutlin-3は、IC50値が0.09  $\mu$ Mのマウスダブルミニッツ2 (MDM2) の小分子阻害剤です。

**別名** ナトリン-3a; ナトリン 3a

### 製品情報

**CAS登録番号** 675576-98-4

**分子式** C30H30Cl2N4O4

**化学名** 4-[(4S,5R)-4,5-ビス(4-クロロフェニル)-2-(4-メトキシ-2-プロパン-2-イルオキシフェニル)-4,5-ジヒドロイミダゾール-1-カルボニル]ピペラジン-2-オン

**分子量** 581.49

**純度** 0.9711

**標的** MDM2

**IC50値** 0.09  $\mu$ M

**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。