

## Wnt-C59

Cat. No. CEI-1582

Lot. No. (See product label)

### はじめに

#### □明

Wnt-C59 (C59) は、IC50が74 pMのルシフェラーゼを阻害する多量体化したTCF結合部位のWnt3A媒介活性化のためのPORCNの阻害剤です。

### 製品情報

#### CAS登録番号

1243243-89-1

#### 分子式

C25H21N3O

#### 化学名

2-[4-(2-メチルピリジン-4-イル)フェニル]-N-(4-ピリジン-3-イルフェニル)アセトアミド

#### 分子量

379.45

#### 純度

0.9992

#### 標的

PORCN

#### IC50値

74 pM

#### 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。