

BM-1074

Cat. No. CEI-0874

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 BM-1074は、Kiが<1 nMの强力で効果的なBcl-2/Bcl-xL阻害剤であり、Mcl-1には不活性で

す。

製品情報

*CAS*登□番号 1391108-10-3

分子式 C50H57CIN8O7S3

化学名 1H-ピロ―ル-3-カルボキサミド、5-(4-クロロフェニル)-4-[3-[4-[[(1R)-3-(ジメチルア

ミノ)-1-[(フェニルチオ)メチル]プロピル]アミノ]-3-ニトロフェニル]スルホニル]アミノ]フェ

ニル]-1-ピペラジン基]フェニル]-2-メチル-1-(1-メチルエチル)-N-(メチルスルホニル)-

分子量 1013.68

標的 Bcl-2/Bcl-xL

IC50値 1 nM (Ki)

溶解度 DMSO mg/mL; 水 mg/mL; エタノール mg/mL

保管・発送情報

保存方法 2年 -20度の粉末; 2週間 4度のDMSO; 6ヶ月 -80度のDMSO。