

MLN9708

Cat. No. CEI-0224

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 MLN9708は、CT-Lプロテアソームおよび20SプロテアソームをそれぞれIC50が5 nMおよび

3.4 nMで抑制することができます。

製品情報

*CAS*登□番号 1201902-80-8

分子式 C20H23BCl2N2O9

化学名 4-(カルボキシメチル)-2-((R)-1-(2-(2,5-ジクロロベンザミド)アセタミド)-3-メチルブチル)-6-

オキソ-1,3,2-ジオキソボリン-4-カルボン酸

分子量 517.12

純度 >99%

標的 CT-L プロテアソーム、20S プロテアソーム

溶解度 DMSO 103 mg/mL 水

保管・発送情報

保存方法 -20度で2年間の粉末

Email: info@creative-enzymes.com