

## TW-37

Cat. No. CEI-0181

Lot. No. (See product label)

### はじめに

〇明 新しい阻害剤として、TW-37はBcl-2、Bcl-xLおよびMcl-1をそれぞれ0.29  $\mu$ M、1.11  $\mu$ Mおよび0.26  $\mu$ MのKiで再組換えすることができます。

### 製品情報

CAS登録番号	877877-35-5
分子式	C33H35NO6S
化学名	5-(2-イソプロピルベンジル)-N-(4-(2-テルトプチルフェニルスルホニル)フェニル)-2,3,4-トリヒドロキシベンザミド
分子量	573.7
純度	>99%
標的	Bcl-2、Bcl-xL、Mcl-1
溶解度	DSMO 115 mg/mL 水

### 保管・発送情報

保存方法 -20度で2年間