

## NVP-ADW742

Cat. No. CEI-0008

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** NVP-ADW742は、IC50が約100 nMから200 nMの範囲でインスリン/成長因子-I受容体を抑制することができます。

**別名** ADW742

### 製品情報

**CAS登録番号** 475488-23-4

**分子式** C28H31N5O

**化学名** 5-(3-(ベンzyloxy)フェニル)-7-((1r,3r)-3-(ピロリジン-1-イルメチル)シクロブチル)-7H-ピロロ[2,3-d]ピリミジン-4-アミン

**分子量** 453.58

**純度** >99%

**標的** インスリン/成長因子-I 受容体

**溶解度** DMSO 10 mg/mL 水

### 保管・発送情報

**保存方法** -20度で2年間