

## NVP-ADW742

*Cat. No. CEI-0008*

*Lot. No. (See product label)*

### **Einleitung**

#### **Beschreibung**

NVP-ADW742 kann den Insulin-ähnlichen Wachstumsfaktor-I-Rezeptor mit einem IC50 von etwa 100 nM bis 200 nM hemmen.

#### **Synonyme**

ADW742

### **Produktinformation**

#### **CAS-Nummer**

475488-23-4

#### **Molekülformel**

C28H31N5O

#### **Chemischer Name**

5-(3-(Benzylxy)phenyl)-7-((1R,3R)-3-(Pyrrolidin-1-ylmethyl)cyclobutyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-amin

#### **Molekulargewicht**

453.58

#### **Reinheit**

>99%

#### **Ziele**

Insulin-ähnlicher Wachstumsfaktor-I-Rezeptor

#### **Löslichkeit**

DSMO 10 mg/mL Wasser

### **Lager- und Versandinformation**

#### **Lagerung**

2 Jahre bei -20 Grad Celsius