

# PHA690509

*Cat. No. CEI-1115*

*Lot. No. (See product label)*

## **Einleitung**

### **Beschreibung**

PHA690509 ist ein Inhibitor der cyclinabhängigen Kinase A mit gezielten Therapien in der Onkologie und Hämatologie.

## **Produktinformation**

**CAS-Nummer** 492445-28-0

**Molekülformel** C17H21N3O2S

**Chemischer Name** (S)-2-(4-Acetamidophenyl)-N-(5-Isopropylthiazol-2-yl)propanamid

**Molekulargewicht** 331.43

**Reinheit** > 95%

**Ziele** CDK-A

**Löslichkeit** DMSO > 112mg/mL Wasser >1mg/mL Ethanol > 4mg/mL

## **Lager- und Versandinformation**

**Lagerung** 4 Grad Celsius

**Stabilität** 2 Jahre -20 Grad Celsius Pulver 1 Monat -4 Grad Celsius in DMSO Mehr als einen Monat -80 Grad Celsius in DMSO