

# PF-04217903 Methansulfonat

*Cat. No. CEI-1468*

*Lot. No. (See product label)*

## **Einleitung**

### **Beschreibung**

PF-04217903 Methansulfonat ist ein selektiver ATP-kompetitiver Inhibitor von c-Met mit einem IC<sub>50</sub>-Wert von 4,8 nM.

### **Synonyme**

PF04217903 Mesylat

## **Produktinformation**

### **CAS-Nummer**

956906-93-7

### **Molekülformel**

C<sub>20</sub>H<sub>20</sub>N<sub>8</sub>O<sub>4</sub>S

### **Chemischer Name**

Methansulfonsäure; 2-[4-[3-(Quinolin-6-ylmethyl)triazolo[4,5-b]pyrazin-5-yl]pyrazol-1-yl]ethanol

### **Molekulargewicht**

468.49

### **Reinheit**

0.98

### **Ziele**

c-Met

### **IC<sub>50</sub>-Wert**

4,8 nM

### **Löslichkeit**

Löslich in DMSO > 10 mM

## **Lager- und Versandinformation**

### **Lagerung**

Bei +4°C lagern

### **Versandbedingungen**

Evaluierungsbeispiel Lösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.