

## **S-99**

Cat. No. CEI-1125

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

**Beschreibung** S-99 zeigt positive Ergebnisse, d.h. Hemmung, in in vivo-Tests, wie durch den LPS-

induzierten TNFa-Freisetzungstest veranschaulicht.

## **Produktinformation**

**CAS-Nummer** 1124381-69-6

Molekülformel C16H15F3N6O

Chemischer Name N-(5-(isopropylamino)-7-(trifluoromethyl)-[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyridin-2-

yl)nicotinamid

*Molekulargewicht* 364.33

*Reinheit* > 95%

**Ziele** FRAGEN

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