

## EMD 1214063

Cat. No. CEI-0841

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

EMD 1214063 ist ein potenter und selektiver c-Met-Inhibitor mit einer IC50 von 3 nM, über 200-fach selektiv für c-Met im Vergleich zu IRAK4, TrkA, Axl, IRAK1 und Mer. Phase 1.

### Produktinformation

#### CAS-Nummer

1100598-32-0

#### Molekülformel

C29H28N6O2

#### Chemischer Name

Benzonitril, 3-[1,6-dihydro-1-[[3-[5-[(1-methyl-4-piperidinyloxy)methoxy]-2-pyrimidinyl]phenyl]methyl]-6-oxo-3-pyridazinyl]-

#### Molekulargewicht

492.57

#### Ziele

c-Met

#### IC50-Wert

3 nM

#### Löslichkeit

DMSO mg/mL; Wasser mg/mL; Ethanol mg/mL

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

2 Jahre -20 Grad Celsius Pulver; 2 Wochen 4 Grad Celsius in DMSO; 6 Monate -80 Grad Celsius in DMSO.