

## ZM323881

Cat. No. CEI-1595

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

**Beschreibung** ZM323881 ist ein potenter und selektiver Inhibitor des menschlichen vaskulären

endothelialen Wachstumsfaktor-Rezeptors 2 (VEGFR-2/KDR) mit einem IC50-Wert

von 2 nM.

**Synonyme** ZM 323881; ZM-323881

## **Produktinformation**

**CAS-Nummer** 193001-14-8

Molekülformel C22H18FN3O2

**Chemischer Name** 4-Fluor-2-methyl-5-[(7-phenylmethoxyquinazolin-4-yl)amino]phenol

*Molekulargewicht* 375.4

Reinheit 0,98

**Ziele** VEGFR-2/KDR

IC50-Wert 2 nM

**Löslichkeit** DMSO

## Lager- und Versandinformation

**Lagerung** Bei -20°C lagern

**Versandbedingungen** Bewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen:

Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.