

## XL388

Cat. No. CEI-1583

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

XL388 ist ein potenter und selektiver Inhibitor von mTOR mit einem IC<sub>50</sub>-Wert von 9,9 nM.

#### Synonyme

XL 388; XL-388

### Produktinformation

#### CAS-Nummer

1251156-08-7

#### Molekülformel

C<sub>23</sub>H<sub>22</sub>FN<sub>3</sub>O<sub>4</sub>S

#### Chemischer Name

[7-(6-Aminopyridin-3-yl)-3,5-dihydro-2H-1,4-benzoxazepin-4-yl]-(3-Fluor-2-methyl-4-methylsulfonylphenyl)methanon

#### Molekulargewicht

455.5

#### Reinheit

0,98

#### Ziele

MTOR

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

9,9 nM

#### Löslichkeit

Löslich in DMSO > 10 mM

### 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.