

## NVP-AUY922

Cat. No. CEI-0533

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Ein Hsp90-Inhibitor. NVP-AUY922 hat eine ausgezeichnete Potenz gegen Hsp90 in einem Fluoreszenzpolarisation-Bindungsassay mit einem IC50 von 21 nmol/L gegen die  $\beta$ -Isoform und von 13 nmol/L für die  $\alpha$ -Isoform.

### Produktinformation

#### Aussehen

Weiß bis Off-White Fest

#### CAS-Nummer

747412-49-3

#### Molekülformel

C<sub>26</sub>H<sub>31</sub>N<sub>3</sub>O<sub>6</sub>

#### Chemischer Name

5-(2,4-Dihydroxy-5-isopropylphenyl)-N-ethyl-4-(4-(morpholinomethyl)phenyl)isoxazol-3-carboxamid

#### Molekulargewicht

204,22

#### Reinheit

>95% durch TLC

#### Ziele

HSP90

#### Löslichkeit

H<sub>2</sub>O (100 mM) oder DMSO (100 mM)

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

-20 Grad Celsius

#### Versandbedingungen

Gel Pack