

## **TAE226 (NVP-TAE226)**

Cat. No. CEI-1543

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

**Beschreibung** TAE226 (NVP-TAE226) ist ein potenter Inhibitor von FAK mit einem IC50-Wert von

5,5 nM.

*Synonyme* TAE 226; TAE-226

## **Produktinformation**

**CAS-Nummer** 761437-28-9

Molekülformel C23H25CIN6O3

Chemischer Name 2-[[5-Chloro-2-(2-Methoxy-4-morpholin-4-ylanilino)pyrimidin-4-yl]amino]-N-

methylbenzamid

Molekulargewicht 468.94

Reinheit 0.9854

**Ziele** FAK

**IC50-Wert** 3,5 nM; 5,5 nM; 43,5 nM; 140 nM; 160 nM

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.