

AVL-292

Cat. No. CEI-1226

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

AVL-292 ist ein hochselektiver, oral aktiver Kleinmolekülinhibitor von Btk mit einem IC50-Wert von 0,5 nM.

Synonyme

AVL292; AVL 292

Produktinformation

CAS-Nummer

1202757-89-8

Molekülformel

C22H22FN5O3

Chemischer Name

N-[3-[[5-Fluor-2-[4-(2-Methoxyethoxy)anilino]pyrimidin-4-yl]amino]phenyl]prop-2-enamid

Molekulargewicht

423.44

Reinheit

0.9994

Ziele

Btk

IC50-Wert

0,5 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.