

TAE684 (NVP-TAE684)

Cat. No. CEI-0041

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung TAE684 (NVP-TAE684) kann ALK und LRRK2 Kinase mit einem IC50 von 3 nM bzw. 7,8 nM hemmen.

Produktinformation

CAS-Nummer 761439-42-3

Molekülformel C30H40ClN7O3S

Chemischer Name 5-Chloro-N4-(2-(isopropylsulfonyl)phenyl)-N2-(2-methoxy-4-(4-(4-methylpiperazin-1-yl)piperidin-1-yl)phenyl)pyrimidin-2,4-diamin

Molekulargewicht 614.2

Reinheit >99%

Ziele ALK, LRRK2

Löslichkeit DMSO 3 mg/mL Wasser

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2 Jahre bei -20 Grad Celsius Pulver