

Lck-Inhibitor

Cat. No. CEI-1390

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Lck-Inhibitor ist ein zellpermeabler und ATP-wettbewerbsfähiger Inhibitor von Lck

mit IC50-Werten von

Produktinformation

CAS-Nummer 847950-09-8

Molekülformel C31H30N8O

Chemischer Name 6-(2,6-Dimethylphenyl)-2-((4-(4-Methylpiperazin-1-

yl)phenyl)amino)benzo[4,5]imidazo[1,2-a]pyrimido[5,4-e]pyrimidin-5(6H)-on

Molekulargewicht 530.62

Reinheit 0.98

Ziele Lck (64-509); Lckcd; Src; Kdr; Tie-2

IC50-Wert 2 nM; 70 nM; 1,57 μM; 1,98 μM

Löslichkeit Löslich in DMSO > 10 mM

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20°C lagern

Versandbedingungen Evaluierungsbeispiel Lösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren

Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.