

SC-514

Cat. No. CEI-1522

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung SC-514 ist ein oral aktiver, ATP-kompetitiver Inhibitor von IKK-2 mit einem IC50-Wert von 3-12 µM.

Produktinformation

CAS-Nummer	354812-17-2
Molekülformel	C9H8N2OS2
Chemischer Name	3-Amino-5-thiophen-3-ylthiophen-2-carboxamid
Molekulargewicht	224.3
Reinheit	0.98
Ziele	IKK-2; CDK2/CyclinA; AUR2; PRAK; p38α
IC50-Wert	3-12 µM; 61 µM; 71 µM; 75 µM; >100 µM
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.