

BMS-345541

Cat. No. CEI-1250

Lot. No. (See product label)

Einleitung

BMS-345541 ist ein hochselektiver Inhibitor von IKK-1 und IKK-2 mit IC50-Werten

von 4 μM bzw. 0,3 μM .

Synonyme BMS-345541-Hydrochlorid; BMS 345541-Hydrochlorid

Produktinformation

CAS-Nummer 547757-23-3

Molekülformel C14H18CIN5

Chemischer Name
N-(1,8-Dimethylimidazo[1,2-a]quinoxalin-4-yl)ethan-1,2-diamin; Hydrochlorid

Molekulargewicht 291.78

Reinheit 0.98

Ziele IKK

IC50-Wert 4 μM; 0,3 μM

Löslichkeit Löslich in DMSO

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.