

MK-2894

Cat. No. CEI-1426

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung MK-2894 ist ein hochpotenter und selektiver Inhibitor des EP4-Rezeptors mit einem

IC50-Wert von 2,5 nM.

Synonyme MK 2894; MK2894

Produktinformation

CAS-Nummer 1006036-87-8

Molekülformel C25H22F3NO3S

Chemischer Name 4-[1-[[2,5-Dimethyl-4-[[4-(Trifluormethyl)phenyl]methyl]thiophen-3-

carbonyl]amino]cyclopropyl]benzoesäure

Molekulargewicht 473.51

Reinheit 0.98

Ziele EP4-Rezeptor

IC50-Wert 2,5 nM (Ki=0,56±0,1 nM);

Löslichkeit Löslich in DMSO

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.