

T0070907

Cat. No. CEI-0607

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

T0070907 ist ein potenter und selektiver Antagonist des menschlichen PPAR γ (IC₅₀ = 1 nM). T0070907 unterdrückt die Proliferation und Motilität von Brustkrebszellen sowohl über PPAR γ -abhängige als auch -unabhängige Mechanismen.

Produktinformation

Aussehen

Weiß bis cremefarben fest

CAS-Nummer

313516-66-4

Molekülformel

C₁₂ H₈ Cl N₃ O₃

Chemischer Name

2-Chloro-5-nitro-N-4-pyridinyl-benzamid

Molekulargewicht

346.38

Reinheit

>95% durch NMR >95% durch ¹H NMR

Ziele

PDE4A

Löslichkeit

DMSO (5 mg/ml)

Lager- und Versandinformation

Lagerung

-20 Grad Celsius

Versandbedingungen

Gel-Pack