

Wnt-C59

Cat. No. CEI-1582

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Wnt-C59 (C59) ist ein Inhibitor von PORCN für die Wnt3A-vermittelte Aktivierung einer multimerisierten TCF-Bindungsstelle, die Luciferase antreibt, mit einem IC₅₀ von 74 pM.

Produktinformation

CAS-Nummer 1243243-89-1

Molekülformel C25H21N3O

Chemischer Name 2-[4-(2-Methylpyridin-4-yl)phenyl]-N-(4-Pyridin-3-ylphenyl)acetamid

Molekulargewicht 379.45

Reinheit 0.9992

Ziele PORCN

IC₅₀-Wert 74 pM

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.