

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.