

QS11

Cat. No. CEI-0493

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Hemmte das GTPase-aktivierende Protein des ADP-Ribosylierungsfaktors 1 (ARFGAP1) und synergisiert mit dem Wnt/β-Catenin-Signalweg. Der Wnt/β-Catenin-Signalweg reguliert das Schicksal und Verhalten von Zellen während der Embryogenese, der Homöostase von adultem Gewebe und der Regeneration.

Produktinformation

Aussehen Gelbes Feststoff

CAS-Nummer 944328-88-5

Molekülformel C₃₆H₃₃N₅O₂

Chemischer Name 2S)-2-[2-(Indan-5-yloxy)-9-(1,1'-biphenyl-4-yl)methyl]-9H-purin-6-ylamino]-3-phenyl-propan-1-ol

Molekulargewicht 189.17

Reinheit >98% durch HPLC

Ziele GTPase

Löslichkeit DMSO (>20 mg/ml)

Lager- und Versandinformation

Lagerung -20 Grad Celsius

Versandbedingungen Gel-Pack