

ML141

Cat. No. CEI-0448

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Zellpermeabel. Ein potenter, selektiver, reversibler und nicht-wettbewerblicher Inhibitor der Cdc42 GTPase (IC₅₀ = 2,6 und 5,4 µM für Cdc42 Wildtyp und aktivierte Mutation, jeweils). Es wurde keine nennenswerte hemmende Aktivität bis zu 100 µM mit Rac1, Rab2, Rab7 oder Ras im Multiplex-Screen beobachtet.

Synonyme

CID2950007

Produktinformation

Aussehen

Weiß fest

CAS-Nummer

71203-35-5

Molekülformel

C₂₂ H₂₁ N₃ O₃ S

Chemischer Name

4-[4,5-Dihydro-5-(4-methoxyphenyl)-3-phenyl-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamid

Molekulargewicht

325.12

Reinheit

>95%

Ziele

CDC42

Löslichkeit

H₂O (10 mg/ml)

Lager- und Versandinformation

Lagerung

-20 Grad Celsius

Versandbedingungen

Gel-Pack