

DPMQ

Cat. No. CEI-0962

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 PDGFRベータの强力で選□的な阻害剤、IC50=80 nM。EGFR、erB2、p56、PKA、PKCに比

べて100倍以上の選□性。細胞透過性。

別名 5,7-ジメトキシ-3-(4-ピリジニル)キノリン二塩酸塩

製品情報

外口 黄色 い粉

CAS登□番号 137206-97-4

分子式 C16H14N2O2 .2HCl

分子量 339.2

純度 >98% (TLC); NMR (適合)

標的 PDGFRベータ

融点 231-2340C

溶解度 水(30 mg/ml)またはDMSO(1 mg/ml、温めたもの)に溶解可能です。