

PD153035 塩酸塩

Cat. No. CEI-1462

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 PD153035は、Kiが5.2 pM、IC50が29 pMの强力で特異的なEGFR阻害剤です。

別名 ZM252868,PD153035 HCL

製品情報

CAS登□番号 153436-54-5

分子式 C16H14BrN3O2.HCl

化学名 N-(3-ブロモフェニル)-6,7-ジメトキシキナゾリン-4-アミン

分子量 396.67

純度 0.97

標的 EGFR

IC50値 5.2 pM (Ki); 29 pM

溶解度 限られた溶解度

保管・発送情報

保存方法 常温で保管してください

輸送条件 評価サンプルソリューション: 青い氷を搭載した船。その他の利用可能なサイズ: RTを搭載し

た船、またはリクエストに□じて青い氷。