



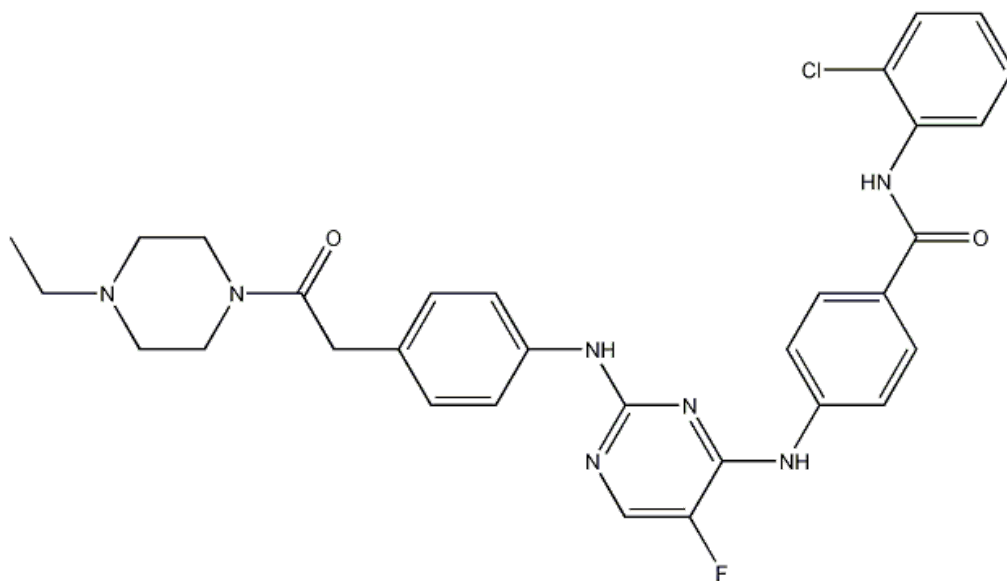
本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1158838-45-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:1158838-45-9 基本信息

中文名:	N-(2-氯苯基)-4-[[2-[[4-[2-(4-乙基-1-哌嗪基)-2-氧代乙基]苯基]氨基]-5-氟-4-嘧啶基]氨基]苯甲酰胺; N-(2-氯苯基)-4-[[2-[[4-[2-(4-乙基-1-哌嗪基)-2-氧代乙基]苯基]氨基]-5-氟-4-嘧啶基]氨基]苯甲酰胺
英文名:	N-(2-Chlorophenyl)-4-(2-(4-(2-(4-ethylpiperazin-1-yl)-2-oxoethyl)phenylamino)-5-fluoropyrimidin-4-ylamino)benzamide
别名:	N-(2-Chlorophenyl)-4-(2-(4-(2-(4-ethylpiperazin-1-yl)-2-oxoethyl)phenylamino)-5-fluoropyrimidin-4-ylamino)benzamide; N-(2-Chlorophenyl)-4-[[2-[[4-[2-(4-ethyl-1-piperazinyl)-2-oxoethyl]phenyl]amino]-5-fluoro-4-pyrimidinyl]amino]benzamide; Aurora A Inhibitor I; BenzaMide, N-(2-chlorophenyl)-4-[[2-[[4-[2-(4-ethyl-1-piperazinyl)-2-oxoethyl]phenyl]aMino]-5-fluoro-4-pyriMidinyl]aMino]-; N-(2-Chlorophenyl)-4-((2-((4-(2-(4-ethylpiperazin-1-yl)-2-oxoethyl)-phenyl)amino)-5-fluoropyrimid

分子结构:



分子式: C<sub>31</sub>H<sub>31</sub>ClFN<sub>7</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 588.0749432

CAS登录号: 1158838-45-9

物理化学性质

密度: 1.362

CAS#1158838-45-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 1158838-45-9](#) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[113577-95-0](#)   [111781-86-3](#)   [\(R\)-1,1''-联苯-2,2''-二磺酰氯](#)   [112606-09-4](#)   [110024-21-0](#)   [119006-66-5](#)   [6-醛基异麦冬黄烷酮](#)  
[A](#)   [2-羟基苯硫酚](#)   [112147-38-3](#)   [110906-84-8](#)   [112339-10-3](#)   [116763-37-2](#)   [111950-82-4](#)   [117941-49-8](#)   [119-20-0](#)   [N-](#)  
[苄甲氧羰基-D-别异亮氨酸](#)   [110010-60-1](#)   [1173022-44-0](#)   [1150654-80-0](#)   [116256-35-0](#)   [116979-32-9](#)   [1116-51-4](#)   [114475-](#)  
[96-6](#)   [1189502-84-8](#)   [\(R\)-2-苯氧基丙酸](#)   [114722-54-2](#)   [114763-29-0](#)   [1146699-66-2](#)   [119345-99-2](#)   [1188-73-4](#)

生成时间2021/1/19 10:01:46