



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[193551-21-2](#), 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](#)

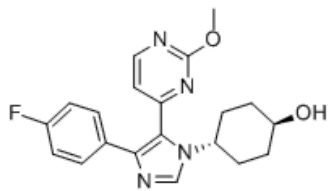
CAS Number:193551-21-2 基本信息

中文名: 反式-1-(4-羟基环己基)-4-(4-氟苯基)-5-(2-甲氧基嘧啶-4-基)咪唑;
反式-1-(4-羟基环己基)-4-(4-氟苯基)-5-(2-

英文名: SB 239063

别名: SB 239063;
TRANS-1-(4-HYDROXYCYCLOHEXYL)-4-(4-FLUOROPHENYL)-5-(2-METHOXYPYRIDIMIDIN-4-YL) IMIDAZOLE;
TRANS-1-(4-HYDROXYCYCLOHEXYL)-4-(4-FLUOROPHENYL)-5-(2-METHOXYPYRIMIDIN-4-YL) IMIDAZOLE;
TRANS-1-(4-HYDROXYCYCLOHEXYL)-4-(FLUOROPHENYL)-5-(2-METHOXYPYRIMIDIN-4-YL) IMIDAZOLE;
TRANS-4-[4-(4-FLUOROPHENYL)-5-(2-METHOXY-4-PYRIMIDINYL)-1H-IMIDAZOL-1-YL]CYCLOHEXANOL;
Cyclohexanol, 4-[4-(4-fluorophenyl)-5-(2-methoxy-4-pyrimidinyl)-1H-imidazol-1-yl]-, trans-

分子结构:



分子式: C₂₀H₂₁FN₄O₂

分子量: 368.4047432

CAS登录号: 193551-21-2

物理化学性质

熔点: 206-207.2 °C

CAS#193551-21-2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. 193551-21-2](#) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[19544-67-3](#) [19139-74-3](#) [191-37-7](#) [19815-21-5](#) [193746-18-8](#) [19733-81-4](#) [19340-14-8](#) [胸苷-3→5-胸苷铵盐](#) [19156-11-7](#) [硝基嘧吩偶氮III](#) [胆固醇月桂酸酯](#) [19275-09-3](#) [195394-32-2](#) [19829-42-6](#) [4-\(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基\)氯苯](#) 453

生成时间2021/3/12 0:29:09