



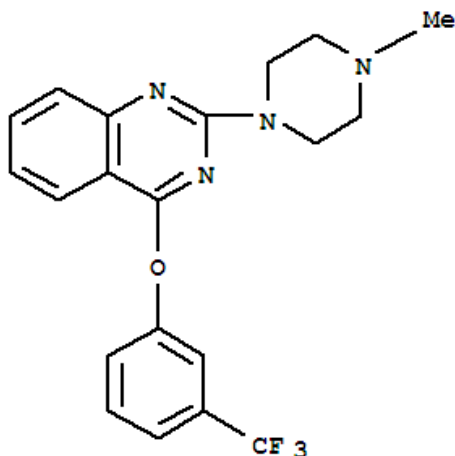
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[129112-41-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:129112-41-0 基本信息

英文名: Quinazoline, 2-(4-methyl-1-piperazinyl)-4-[3-(trifluoromethyl)phenoxy]-

分子结构:



分子式: C₂₀H₁₉F₃N₄O

分子量: 388.3863

CAS登录号: 129112-41-0

CAS#129112-41-0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. 129112-41-0](http://www.ichemistry.cn) 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

[122775-19-3](#) [126760-70-1](#) [酸性兰182](#) [121379-67-7](#) [123434-45-7](#) [12005-75-3](#) [129026-47-7](#) [122712-57-6](#) [127292-42-6](#) [129410-12-4](#) [129888-60-4](#) [N-\(3-氨基\)吗啉](#) [溶剂红122](#) [127067-28-1](#) [5-\(4,4,5,5-TETRAMETHYL-1,3,2-DIOXABOROLAN-2-YL\)-2-\(2-\(\(TRIMETHYLSILYL\)OXY\)PROPAN-2-YL\)PYRIDINE](#) [128864-32-4](#) [1202160-36-8](#) [120127-02-8](#) [124490-60-4](#) [124804-56-4](#) [1201644-46-3](#) [127792-80-7](#) [126389-50-2](#) [蔗糖苯甲酸酯](#) [溶剂黄82](#) [125629-09-6](#) [\(3R,6R\)-3,6-辛二醇](#) [124151-19-5](#) [125295-22-9](#) [127923-98-2](#)

生成时间2021/2/4 19:44:06