



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[114610-10-5](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)

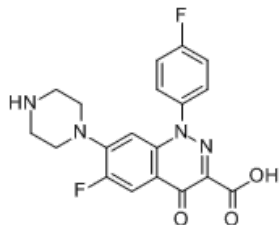
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:114610-10-5 基本信息

英文名: 3-Cinnolinecarboxylicacid, 6-fluoro-1-(4-fluorophenyl)-1,4-dihydro-4-oxo-7-(1-piperazinyl)-

别名: 1-(4-fluorophenyl)-6-fluoro-1,4-dihydro-4-oxo-7-(1-piperazinyl)cinnoline-3-carboxylic acid

分子结构:



分子式: C₁₉H₁₆F₂N₄O₃

分子量: 386.3521

CAS登录号: 114610-10-5

CAS#114610-10-5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. 114610-10-5](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

[2,6-二甲基嘧啶-3,5-二羧酸二乙酯](#) [119238-97-0](#) [115906-31-5](#) [112070-44-7](#) [117044-44-7](#) [五亚乙基乙二醇二甲醚](#) [1112-03-4](#) [111495-88-6](#) [116807-52-4](#) [111537-53-2](#) [112623-23-1](#) [114013-52-4](#) [110947-74-5](#) [116903-46-9](#) [1134-82-3](#) [112330-84-4](#) [112921-04-7](#) [\(2R,4R\)-N-Boc-2-氟甲基-4-羟基吡咯烷](#) [116465-66-8](#) [1185132-92-6](#) [11126-81-1](#) [116289-37-3](#) [111149-73-6](#) [115370-89-3](#) [117554-49-1](#) [119171-84-5](#) [118-51-4](#) [3-氟-4-氯吡啶盐酸盐](#) [1134327-91-5](#) [11054-70-9](#)

生成时间2021/5/5 4:28:35