



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[514222-44-7](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:514222-44-7 基本信息

中文名: 氟康唑杂质C

英文名: FLUCONAZOLE IMPURITY C

别名: FLUCONAZOLE IMPURITY C;
1,1'-(1,3-Phenylene)bis-1H-1,2,4-triazole;
Fluconazole Related Compound C;
1,1'-(1,3-phenylene)di-1H-1,2,4-triazole;
fluconazole related substance EP C;
fluconazole related substance USP C

分子式: C₁₃H₁₂F₂N₆O

分子量: 306.2707864

CAS登录号: 514222-44-7

物理化学性质

密度: 1.42

CAS#514222-44-7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. 514222-44-7](http://www.ichemistry.cn) 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

[5129-95-3](#) [51460-47-0](#) [514816-42-3](#) [51-14-9](#) [51095-58-0](#) [51526-58-0](#) [5198-63-0](#) [ARG-PRO-LYS-PRO-GLN-GLN-PHE-PHE-GLY-LEU-MET-OME: RPKPQQFFGLM-OME](#) [5-氯磺酰-2-甲氧基苯甲酸](#) [5137-26-8](#) [51927-25-4](#) [硫酸钼](#) [4-溴甲基-2,2,5,5-四甲基-3-咪唑啉-3-氧化物-1-氧](#) [51395-19-8](#) [510-53-2](#) 495

生成时间2021/6/17 4:25:31