

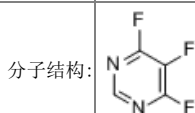


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[17573-78-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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

CAS Number:17573-78-3 基本信息

中文名: 4,5,6-三氟嘧啶
 英文名: Pyrimidine, 4,5,6-trifluoro-
 别名: 4,5,6-Trifluoropyrimidine



分子式: C₄HF₃N₂
 分子量: 134.0593496
 CAS登录号: 17573-78-3

物理化学性质

性质描述: 4,5,6-三氟嘧啶(17573-78-3)的性状:
 1、沸点: 83-85℃
 2、密度: 1.4609
 3、折射率: 1.4087
 4、闪点: 83-85℃

安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
 危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#17573-78-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事**17573-78-3**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 **4,5,6-三氟嘧啶**专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应**C₄HF₃N₂**等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 17573-78-3](#) 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

其他信息

生产方法及其他: 4,5,6-三氟嘧啶(17573-78-3)的危害性:
 本品通常对**水体**是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。
 储存条件:
 常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[17046-24-1](#) [4-溴邻苯二酚](#) [1704-04-7](#) [172045-97-5](#) [177743-06-5](#) [1780-28-5](#) [17147-85-2](#) [175204-76-9](#) [17232-87-0](#)
[176897-36-2](#) [175136-94-4](#) [2-\(N-羧甲基-N-苯基\)胺-4,6-三嗪](#) [17039-14-4](#) [三乙酰氧基乙基硅烷](#) [单-6-0-均三甲苯磺酰-γ-环糊精](#) 459

生成时间2021/5/12 0:20:10