



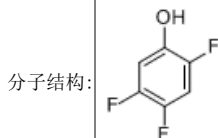
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2268-16-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2268-16-8 基本信息

中文名: 2,4,5-三氟苯酚;
2,4,5-三氟苯酚

英文名: 2,4,5-Trifluorophenol



分子式: C₆H₃F₃O

分子量: 148.0826

CAS登录号: 2268-16-8

物理化学性质

性质描述: 2,4,5-三氟苯酚(2268-16-8)的性状:
1. 熔点: 37-42℃
2. 沸点: 57℃
3. 闪点: 54℃

安全信息

安全说明: S16: 远离火源。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R34: 会导致灼伤。
R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#2268-16-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事2268-16-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 2,4,5-三氟苯酚专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 长期供应2,4,5-三氟苯酚等化学试剂, 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. 2268-16-8](#) 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: 2,4,5-三氟苯酚(2268-16-8)的危害性:
本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
计算化学数据:
1、疏水参数计算参考值(XlogP): 1.9
2、氢键供体数量: 1
3、氢键受体数量: 4

- 4、可旋转化学键数量: 0
- 5、互变异构体数量: 3
- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 20.2
- 7、重原子数量: 10<

储存条件:

避免氧化物接触。保持容器密封,放入紧密的出藏器内,储存在阴凉,干燥的地方。

相关化学品信息

[2269-21-8](#) [22445-58-5](#) [22339-23-7](#) [224778-65-8](#) [22644-69-5](#) [2212-50-2](#) [225-55-8](#) [221218-33-3](#) [222029-67-](#)
[6](#) [22205-57-8](#) [2238-78-0](#) [220851-34-3](#) [22876-18-2](#) [22940-59-6](#) [22012-10-8](#) 433

生成时间2021/3/13 0:47:53