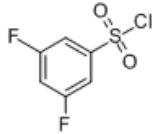




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[210532-25-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:210532-25-5 基本信息

中文名:	3,5-二氟苯磺酰氯
英文名:	Benzenesulfonylchloride, 3,5-difluoro-
别名:	3,5-Difluorobenzenesulfonylchloride; 4-(3,5-Difluorophenylsulfonyl) chloride
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₃ ClF ₂ O ₂ S
分子量:	212.602
CAS登录号:	210532-25-5


物理化学性质

性质描述:	3,5-二氟苯磺酰氯 (210532-25-5) 的性状: 1. 熔点: 57-59℃ 2. 闪点: >230°F
-------	---

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。 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。

CAS#210532-25-5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210532-25-5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 3,5-二氟苯磺酰氯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C6H3ClF2O2S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. 210532-25-5 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:	3,5-二氟苯磺酰氯 (210532-25-5) 的危害性: 本品通常对水是稍微危害的, 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): 2.1 2、氢键供体数量: 0 3、氢键受体数量: 4 4、可旋转化学键数量: 1 6、拓扑分子极性表面积 (TPSA): 34.1 7、重原子数量: 12<
----------	---

