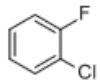




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[348-51-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:348-51-6 基本信息

中文名:	2-氯氟苯; 1-氯-2-氟苯
英文名:	2-Chlorofluorobenzene
别名:	1-Chloro-2-fluorobenzene
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₄ ClF
分子量:	130.55
CAS登录号:	348-51-6
EINECS登录号:	206-476-8


物理化学性质

熔点:	-42.5°C
沸点:	137-138°C
折射率:	1.5-1.502
闪点:	37°C
密度:	1.244
性质描述:	无色至微黄色液体。沸点137°C-138°C, 熔点-42°C, 闪点18°C, 折光率1.5010, 比重1.244。

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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R10: 易燃。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。
危险品运输编号:	UN1993

CAS#348-51-6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348-51-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应1-氯-2-氟苯等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C₆H₄ClF等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

梯希爱化学 是以2-Chlorofluorobenzene为主的化工企业, 实力雄厚 800-988-0390

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供1-Chloro-2-fluorobenzene等化工产品 021-61552785

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. 348-51-6](#) 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

产品应用: 医药、农药、液晶材料中间体。

相关化学品信息

[34844-07-0](#) [345642-85-5](#) [343604-24-0](#) [343781-36-2](#) [344296-59-9](#) [34384-77-5](#) [344413-28-1](#) [342423-88-5](#) [342403-10-5](#) [17 \$\alpha\$ -羟基-16 \$\alpha\$ -甲基孕甾-4,9\(11\)-二烯-3,20-二酮-21-醋酸酯](#) [硫酸钆](#) [N-\(4-氯-2-硝基苯基\)-3-氧代-丁酰胺](#) [342424-89-9](#) [9](#) [343863-90-1](#) [34460-42-9](#) 502

生成时间2021/1/17 7:43:27