

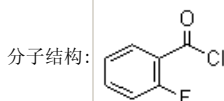


本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[393-52-2](#), 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.icchemistry.cn](#)

CAS Number:393-52-2 基本信息

中文名:	邻氟苯甲酰氯; 2-氟苯甲酰氯
英文名:	2-Fluorobenzoyl chloride
别名:	o-Fluorobenzenecarbonyl chloride; o-Fluorobenzoyl chloride; 2-Fluoro-benzoic acid chloride

分子式: C_7H_4ClFO

分子量: 158.56

CAS登录号: 393-52-2

EINECS登录号: 206-887-2

物理化学性质

熔点:	4°C
沸点:	206°C
水溶性:	分解
折射率:	1.5355-1.5375
闪点:	82°C
密度:	1.304
性质描述:	无色液体。沸点: 90°C-92°C, 熔点: 4°C, 闪点: 82°C, 折光率: 1.5365, 比重: 1.328。





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。

危险品标:  C: 腐蚀性物质

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

CAS#393-52-2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393-52-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
- SCFC-Chemicals 邻氟苯甲酰氯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0573-83998668
-  阿法埃莎(Alfa Aesar) 长期供应2-氟苯甲酰氯等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-810-6000/400-610-6006
-  梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 生产销售C7H4ClFO等化学产品, 欢迎订购 800-988-0390
- 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 是以2-Fluorobenzoyl chloride为主的化工企业, 实力雄厚 0755-86170099
- 萨恩化学技术(上海)有限公司 本公司长期提供o-Fluorobenzenecarbonyl chloride等化工产品 021-58432009
- 阿达玛斯试剂 是o-Fluorobenzoyl chloride等化学品的生产制造商 400-111-6333
-  Acros Organics 专业生产和销售2-Fluoro-benzoic acid chloride, 值得信赖 +32 14/57.52.11

 Sigma-Aldrich 专业从事393-52-2及其他化工产品的生产销售 800-736-3690

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. 393-52-2 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、农药中间体。

相关化学品信息

[1-\(3-氯苯基\)-4-\(3-氯丙基\)哌嗪](#) [四甲基二氯二硅烷](#) [α-羟甲基苯乙酸甲酯](#) [39746-15-1](#) [39863-73-5](#) [39710-20-8](#) [392-09-6](#) [2-氯-3,5-二硝基三氟甲苯](#) [398-99-2](#) [2,4-二羟基吡咯\[2,3-d\]嘧啶](#) [5-氟吡啶-2-羧酸](#) [393531-22-1](#) [苯呋洛尔](#) [394654-07-0](#) [39768-04-2](#) [氢氧化铟](#) [氯代正丁烷](#) [铬酸钾](#)