

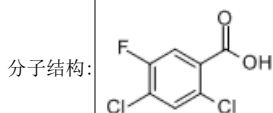


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击86522-89-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:86522-89-6 基本信息

中文名: 2,4-二氯-5-氟苯甲酸
 英文名: 2,4-Dichloro-5-fluorobenzoic acid
 别名: 2,4-Dichloro-5-fluorobenzoic acid



分子式: C₇H₃Cl₂F₂O₂

分子量: 209.00

CAS登录号: 86522-89-6

物理化学性质

熔点: 141-144°C
 性质描述: 结晶。熔点144-146°C。


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。
 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: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#86522-89-6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86522-89-6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 2,4-二氯-5-氟苯甲酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C₇H₃Cl₂F₂O₂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. 86522-89-6](http://CAS.No.86522-89-6) 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: 环丙沙星合成。□

生产方法及其他: 用3-氯-4-氟苯胺经重氮、氯化、乙酰化、氧化制得。

相关化学品信息

[866785-90-2](#) [86604-80-0](#) [86257-54-7](#) [864684-95-7](#) [865869-26-7](#) [861022-29-9](#) [861198-53-0](#) [86863-24-3](#) [86869-96-7](#) [868273-06-7](#) [四戊基溴化铵](#) [863868-37-5](#) [861346-28-3](#) [86257-22-9](#) [3,3',5'-tricarboxylic biphenyl](#) 466

生成时间2021/5/16 3:53:34