

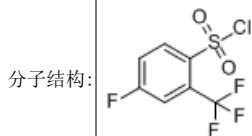


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击176225-09-5, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:176225-09-5 基本信息

中文名:	4-氟-2-三氟甲基苯磺酰氯
英文名:	Benzenesulfonylchloride, 4-fluoro-2-(trifluoromethyl)-
别名:	2-Trifluoromethyl-4-fluorobenzene-sulfonylchloride; 4-Fluoro-2-(trifluoromethyl)benzenesulfonyl chloride; 4-Fluoro-2-(trifluoromethyl)phenylsulfonyl chloride



分子式:	C ₇ H ₃ ClF ₄ O ₂ S
分子量:	262.61
CAS登录号:	176225-09-5

物理化学性质

性质描述:	4-氟-2-三氟甲基苯磺酰氯(176225-09-5)的性状: 1、熔点: 54-56℃ 2、沸点: 76℃
-------	--

CAS#176225-09-5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176225-09-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 4-氟-2-三氟甲基苯磺酰氯专业生产、供应商, 技术力量雄厚 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. 176225-09-5](http://CAS.No.176225-09-5) 查看

若您是此化学品供应商, 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:	4-氟-2-三氟甲基苯磺酰氯(176225-09-5)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。 储存条件: 避氧化物、水分、碱。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。
----------	--

相关化学品信息

17050-87-2	17557-40-3	17140-56-6	170804-07-6	173101-56-9	17471-10-2	3,5-二氯-2,4,6-三氟吡啶	177966-61-9
175277-39-1	17043-71-9	175136-45-5	170701-81-2	1713-33-3	17735-94-3	17873-58-4	451

生成时间2021/3/6 15:05:57