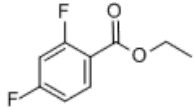




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[108928-00-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:108928-00-3 基本信息

中文名:	2,4-二氟苯甲酸乙酯
英文名:	Benzoic acid,2,4-difluoro-, ethyl ester
别名:	2,4-Difluorobenzoicacid ethyl ester; Ethyl 2,4-difluorobenzoate
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₈ F ₂ O ₂
分子量:	186.16
CAS登录号:	108928-00-3

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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#108928-00-3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**108928-00-3**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 2,4-二氟苯甲酸乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应**C9H8F2O2**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. 108928-00-3](http://www.ichemistry.cn) 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:	<p>2,4-二氟苯甲酸乙酯(108928-00-3)的危害性: 本品对水稍微危害, 避免未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.3 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: 3 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 26.3 6. 重原子数量: 13 <p>储存条件: 常温常压下稳定, 避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂。 一点</p>
----------	---

相关化学品信息

108447-88-7	100684-02-4	1050509-48-2	100311-34-0	6-甲基-3-氯甲基吡啶盐酸盐	芦荟油	10021-90-6	10047-97-9
10589-00-1	101858-28-0	5,6,7,8-四氢化-1-萘乙醇	5-氨基-吡啶-3-甲酸乙酯	102207-30-7	108713-78-6	108561-47-3	101651-77-8
头孢噻吩盐酸盐	103733-30-8	102156-75-2	106969-02-2	10534-87-9	101125-34-2	106521-48-6	1022835-74-0
10338-34-8	109219-00-3	氯化钪六水	101030-74-4	10379-57-4	10023-98-0		

生成时间2021/3/16 20:04:52