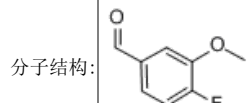


本PDF文件由爱化学免费提供，全部信息请点击[128495-46-5](#)，若要查询其它化学品请登录[爱化学www.ichemistry.cn](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：) 爱化学[www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:128495-46-5 基本信息

中文名: 4-氟-3-甲氧基苯甲醛

英文名: Benzaldehyde, 4-fluoro-3-methoxy-

别名: 3-Methoxy-4-fluorobenzaldehyde;
4-Fluoro-3-methoxybenzaldehyde;
4-Fluoro-m-anisaldehyde分子式: C₈H₇FO₂

分子量: 154.14

CAS登录号: 128495-46-5

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。
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#128495-46-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

④阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事128495-46-5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 4-氟-3-甲氧基苯甲醛专业生产商、供应商，技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C8H7FO₂等化学试剂，欢迎垂询报价 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售Benzaldehyde,4-fluoro-3-methoxy-等化学产品，欢迎订购 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. 128495-46-5](#) 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-3-甲氧基苯甲醛(128495-46-5)的危害性:

本品通常对水是不危害的，若无政府许可，勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.7
2. 氢键供体数量: 0
3. 氢键受体数量: 3
4. 可旋转化学键数量: 2
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 26.3
7. 重原子数量: 11

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解，未有已知危险反应避免氧化物、空气。保持贮藏器密封、储存在阴

凉、干燥的地方，确保工作间有良好的通风或排气装置。

此信息源自

相关化学品信息

120447-45-2 SPB 123333-58-4 3-二甲氨基哌啶二盐酸盐 122445-70-9 120243-02-9 4-苯硫基氯苯 127942-10-3
3 1217464-22-6 129365-24-8 4-甲氧苯基-3-O-苄基-4,6-O-苯亚甲基-2-脱氧-2-苯二甲酰亚氨基-B-D-吡喃葡萄糖苷 121789-35-
3 126322-06-3 1243244-14-5 BML-275 492

生成时间2021/3/2 1:20:47