



本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[2324-98-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

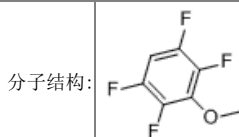
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:2324-98-3 基本信息

中文名: 2,3,5,6-四氟茴香醚

英文名: Benzene, 1,2,4,5-tetrafluoro-3-methoxy-

别名: Anisole, 2,3,5,6-tetrafluoro- (7CI, 8CI);
1,2,4,5-Tetrafluoro-3-methoxybenzene;
2,3,5,6-Tetrafluoroanisole;
NSC 96891



分子式: C₇H₄F₄O

分子量: 180.10

CAS登录号: 2324-98-3

EINECS登录号: 219-037-0

物理化学性质

性质描述: 2,3,5,6-四氟茴香醚(2324-98-3)的性状:

1. 熔点: 83-85°C
2. 沸点: 138°C
3. 密度: 1.293g/mL
4. 折射率: n_D^{20} 1.428(lit.)
5. 闪点: 107°F

安全信息

安全说明: S16: 远离火源。

危险类别码: R10: 易燃。

CAS#2324-98-3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2324-98-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 2,3,5,6-四氟茴香醚专业生产、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C₇H₄F₄O等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Benzene,1,2,4,5-tetrafluoro-3-methoxy-等化学产品, 欢迎订购 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. 2324-98-3](#) 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: 2,3,5,6-四氟茴香醚(2324-98-3)的危害性:
本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 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): 2.4
- 2、氢键供体数量: 0
- 3、氢键受体数量: 5
- 4、可旋转化学键数量: 1
- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 9.2
- 7、重原子数量: 12<

储存条件:

避免氧化物接触。保持容器密封,放入紧密的出藏器内,储存在阴凉,干燥的地方。

相关化学品信息

233756-28-0	23438-68-8	23509-81-1	4-癸炔	233587-35-4	235426-30-9	23495-28-5	氟啶酰菌胺	23469-28-
5	3-氯异硫氰酸苯酯	氯化亚铁(II)水合物	23445-00-3	23913-82-8	23694-46-4	23545-58-6	429	

生成时间2021/5/14 10:47:12