



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2434-03-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

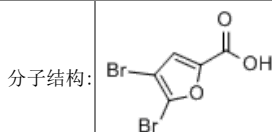
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:2434-03-9 基本信息

中文名: 4,5-二溴-2-糠酸

英文名: 2,3-Dibromofuran-5-carboxylic acid

别名: 4,5-Dibromo-2-furoic acid



分子式: $C_5H_2Br_2O_3$

分子量: 269.88

CAS登录号: 2434-03-9

物理化学性质

熔点: 169-173°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。
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险品标: HXn: 有害物质

危险类别码: R22: 吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2434-03-9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2434-03-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 4,5-二溴-2-糠酸专业生产商、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 $C_5H_2Br_2O_3$ 等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售2,3-Dibromofuran-5-carboxylic acid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. 2434-03-9](#) 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: 4, 5-二溴-2-糠酸(2434-03-9)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): 0.9
2、氢键供体数量: 2
3、氢键受体数量: 6
4、可旋转化学键数量: 2
5、互变异构体数量: 9

	6、拓扑分子极性表面积 (TPSA): 96.3 7、重原子数量: 16< 储存条件: 常温常压下稳定，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									
草酸锗(III)十水化合物	24727-45-5	24003-71-2	24230-01-1	24605-04-7	2467-15-4	霜霉威	24498-25-7	右泛醇	
	24023-94-7	24666-55-5	24319-86-6	24133-73-1	246876-04-0	24987-84-6	423		
生成时间2021/5/19 8:11:27									