



本PDF文件由 [爱化学www.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
分子结构:	
分子式:	C5H2Br2O3
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:

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C5H2Br2O3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:	<p>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。</p> <p>计算化学数据:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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

[草酸镝\(III\)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