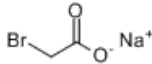




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供，全部信息请点击[1068-52-6](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:1068-52-6 基本信息

中文名:	溴乙酸钠
英文名:	Acetic acid, bromo-, sodium salt (8CI, 9CI)
别名:	Bromoaceticacid sodium salt; Sodium bromoacetate; Sodium monobromoacetate
分子结构:	
分子式:	C ₂ H ₂ BrNaO ₂
分子量:	160.93
CAS登录号:	1068-52-6

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S45: 出现意外或者感到不适，立刻到医生那里寻求帮助（最好带去产品容器标签）。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R25: 吞咽有毒。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1068-52-6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**1068-52-6**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 溴乙酸钠专业生产商、供应商，技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₂H₂BrNaO₂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. 1068-52-6](#) 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>溴乙酸钠(1068-52-6)的危害性:</p> <p>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。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 氢键供体数量: 0 2. 氢键受体数量: 2 3. 可旋转化学键数量: 1 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 40.1 5. 重原子数量: 6 6. 表面电荷: 0 <p>储存条件:</p>
----------	--

常温常压下稳定，避免氧化物接触。保持容器密封，储存在阴凉，干燥的地方。
此信息由于

相关化学品信息

[1049730-46-2](#) [2-溴-5-氯吡啶-4-硼酸](#) [101986-57-6](#) [10361-13-4](#) [10-55-9](#) [103711-74-6](#) [101126-66-3](#) [106882-30-](#)
[8](#) [105829-16-1](#) [104582-08-3](#) [104246-29-9](#) [101257-82-3](#) [10445-22-4](#) [101651-34-7](#) [101756-48-3](#) 459

生成时间2021/1/20 18:55:46