

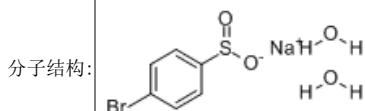


本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[175278-64-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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

#### CAS Number:175278-64-5 基本信息

|      |  |
|------|--|
| 中文名: | 4-溴苯基磺酸钠盐二水合物  |
| 英文名: | Benzenesulfinic acid, 4-bromo-, sodium salt, hydrate (1:1:2) |
| 别名:  | Benzenesulfinic acid, 4-bromo-, sodium salt, dihydrate (9CI) |



|         |  |
|---------|--|
| 分子式:    | C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> BrNaO <sub>4</sub> S |
| 分子量:    | 220.064  |
| CAS登录号: | 175278-64-5  |

#### 物理化学性质

|       |  |
|-------|--|
| 性质描述: | 4-溴苯基磺酸钠盐二水合物(175278-64-5)的性状:<br>本品的熔点是>280℃。 |
|-------|--|

#### 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。<br>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: | R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。   |

CAS#175278-64-5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175278-64-5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-溴苯基磺酸钠盐二水合物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>BrNaO<sub>4</sub>S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. 175278-64-5](http://www.ichemistry.cn) 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-溴苯基磺酸钠盐二水合物(175278-64-5)的危害性:<br>本品通常对水稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。<br>计算化学数据:<br>1、疏水参数计算参考值(XlogP): 1.3<br>2、氢键供体数量: 0<br>3、氢键受体数量: 2<br>4、可旋转化学键数量: 0<br>5、变异构体数量:<br>6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 40.1<br>7、重原子数量: 10<br>储存条件:<br>避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。 |
|----------|---|

## 相关化学品信息

[4-甲氧基-6-甲基-5-硝基-2-\(三氟甲基\)喹啉](#) [171746-21-7](#) [1725-16-2](#) [175277-39-1](#) [170938-61-1](#) [172-69-0](#) [176433-43-5](#) [2-\[1-甲基-5-\(三氟甲基\)吡啶-3-基\]噻吩-5-甲醛](#) [7-\(羧基甲氧基\)-3-氯-4-甲基香豆素](#) [17660-57-0](#) [175204-23-6](#) [175203-47-1](#) [1754-49-0](#) [172104-03-9](#) [172469-88-4](#) [175617-27-3](#) [17826-11-8](#) [17777-56-9](#) [171032-87-4](#) [依塞罗酯](#) [175137-23-2](#) [17793-95-2](#) [\(R\)-1-\(3-氯苯基\)乙胺](#) [17425-25-1](#) [3,5-二\(4-硝基苯氧基\)苯甲酸](#) [171439-47-7](#) [\(S\)-\(+\)-5-己烯-2-醇](#) [17513-43-8](#) [2-丙烯酸-2-羟基-1,3-丙二酯](#) [179683-97-7](#)

生成时间2021/3/12 19:52:57