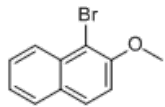




本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3401-47-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)


CAS Number: 3401-47-6 基本信息


中文名:	1-溴-2-甲氧基萘; 1-溴-2-甲氧基萘酚
英文名:	1-Bromo-2-methoxynaphthalene
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₉ BrO
分子量:	237.093
CAS登录号:	3401-47-6
EINECS登录号:	222-272-1

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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#3401-47-6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**3401-47-6**及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 1-溴-2-甲氧基萘专业生产商、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1-溴-2-甲氧基萘酚等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售**C11H9BrO**等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

孝感深远化工有限公司(医药中间体生产商) 是以**1-Bromo-2-methoxynaphthalene**为主的化工企业, 实力雄厚 0712-2580635
15527768836

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. 3401-47-6](#) 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>1-溴-2-甲氧基萘(3401-47-6)的危害性:</p> <p>该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 3.8 2. 氢键供体数量: 0 3. 氢键受体数量: 1 4. 可旋转化学键数量: 1 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 9.2 6. 重原子数量: 13
----------	---

