



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1974-04-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

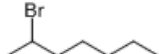
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1974-04-5 基本信息

中文名: 2-溴庚烷

英文名: 2-Bromoheptane

别名:
(?)-2-Bromoheptane;
2-Bromoheptane;
2-Heptyl bromide;
NSC 11768

分子结构:


分子式: C₇H₁₅Br

分子量: 179.10

CAS登录号: 1974-04-5

EINECS登录号: 217-824-3

物理化学性质

沸点: 64-66°C (21MMHG)

折射率: 1.447

密度: 1.142

安全信息


安全说明:
S16: 远离火源。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:
 Xi: 刺激性物质

危险类别码:
R10: 易燃。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

危险品运输编号: UN1993

CAS#1974-04-5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1974-04-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 1974-04-5](#) 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:
2-溴庚烷(1974-04-5)的计算化学数据:
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: 0
- 4. 可旋转化学键数量: 4
- 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
- 7. 重原子数量: 8

储存条件:

常温常压下稳定避免强氧化剂。密封于阴凉处避光保存。

相关化学品信息

[异丁醛二\(2-乙基己基\)缩醛](#) [19730-07-5](#) [\(±\)-A-羟基-Γ-丁内酯](#) [19698-38-5](#) [8-羟基-7-甲氧基香豆素](#) [19480-43-4](#) [1948-29-4](#) [19285-93-9](#) [4-羟基-1-甲基六氢氮杂卓](#) [194602-27-2](#) [19485-46-2](#) [19254-05-8](#) [19479-28-8](#) [198023-76-6](#) [洛匹那韦](#) 447

生成时间2021/3/21 23:11:02