



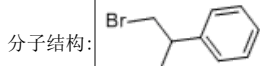
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1459-00-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1459-00-3 基本信息

中文名: β -溴代异丙基苯
英文名: Benzene, (2-bromo-1-methylethyl)-

别名: Cumene, b-bromo- (6CI, 7CI, 8CI);
(2-Bromo-1-methylethyl)benzene;
1-Bromo-2-phenylpropane;
2-Methyl-2-phenylethylbromide;
2-Phenylpropyl bromide;
NSC 43688;
b-Bromoisopropylbenzene



分子式: C₉H₁₁Br

分子量: 199.09

CAS登录号: 1459-00-3

EINECS登录号: 215-948-2

物理化学性质

性质描述: β -溴代异丙基苯(1459-00-3)的性状:
1. 沸点: 115-116°C
2. 密度: 1, 314g/cm³
3. 折射率: 1.5470
4. 闪点: 90°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。

危险类别码: R36/38: 对眼睛和皮肤有刺激作用。

CAS#1459-00-3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1459-00-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) β -溴代异丙基苯专业生产商、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C9H11Br等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Benzene,(2-bromo-1-methylethyl)-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. 1459-00-3](#) 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: β -溴代异丙基苯(1459-00-3)的危害性:
本品通常来说对水是无害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.9
- 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: 2
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
- 6、重原子数量: 10<

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应, 避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

[14046-39-0](#) [14320-81-1](#) [3,3',5,5'-四甲基联对苯醌](#) [1492-21-3](#) [144410-25-3](#) [141743-13-7](#) [1470-04-8](#) [148859-49-8](#)
[144535-15-9](#) [14518-27-5](#) [2-萘硼酸](#) [149648-98-6](#) [142386-68-3](#) [1-Boc-3-羟乙基哌啶](#) [14244-79-2](#) 451

生成时间2021/1/13 22:32:43