



本PDF文件由

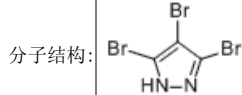
爱化学
Ichemistry.cn免费提供，全部信息请点击[17635-44-8](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：[爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:17635-44-8 基本信息

中文名: 3, 4, 5-三溴吡唑

英文名: 3, 4, 5-Tribromopyrazole

别名: 3, 4, 5-Tribromo-1H-pyrazole

分子式: C₃HBr₃N₂

分子量: 304.77

CAS登录号: 17635-44-8

物理化学性质

性质描述: 3, 4, 5-三溴吡唑(17635-44-8)的性状:
本品的熔点是190–192°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: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#17635-44-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

A 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事17635-44-8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 3,4,5-三溴吡唑专业生产商、供应商，技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C3HBr₃N₂等化学试剂，欢迎垂询报价 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售3,4,5-Tribromopyrazole等化学产品，欢迎订购 021-61552785

衢州市瑞尔丰化工有限公司 是以3,4,5-Tribromo-1H-pyrazole为主的化工企业，实力雄厚 13819002126 0570—3062509

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. 17635-44-8](#) 查看若您是此化学品供应商，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:

3, 4, 5-三溴吡唑(17635-44-8)的危害性:

本品通常对水体是稍微有害的，不要将未稀释或大量产品接触地下水，水道或污水系统，未经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

2、氢键供体数量: 1

3、氢键受体数量: 2

4、可旋转化学键数量: 0

5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 28.7

6、重原子数量: 8

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[1729-63-1](#) [177545-13-0](#) [170114-50-8](#) [175276-53-6](#) [173850-38-9](#) 利鲁唑 [1713-11-7](#) [178408-16-7](#) [178408-26-9](#)
[1729-02-8](#) [175873-08-2](#) [17036-81-6](#) [17627-00-8](#) [17274-87-2](#) 过氧化钾 429

生成时间2021/3/7 21:12:13