



本PDF文件由 [爱化学 iChemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[623-25-6](#)，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:623-25-6 基本信息

中文名:	1, 4-对二氯苯; 1, 4-双(氯甲基)苯
英文名:	alpha, alpha' -Dichloro-p-xylene
别名:	1, 4-Bis(chloromethyl)benzene
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₈ Cl ₂
分子量:	175.06
CAS登录号:	623-25-6
EINECS登录号:	210-782-7
FEMA登录号:	2490

物理化学性质

熔点:	98-102°C
沸点:	254°C
水溶性:	水解
性质描述:	白色小片状结晶。熔点104.1-104.3°C (100°C)，沸点240-245°C (分解)，135°C (1.6kPa)，相对密度1.35 (16/4°C)，折光率1.417。

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。 S45: 出现意外或者感到不适，立刻到医生那里寻求帮助（最好带去产品容器标签）。 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:	T+: 极高毒性物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R26: 吸入极毒。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#623-25-6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623-25-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 1,4-对二氯苯专业生产商、供应商，技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

Sigma-Aldrich 长期供应1,4-双(氯甲基)苯等化学试剂，欢迎垂询报价 800-736-3690

衢州市瑞尔丰化工有限公司 生产销售C8H8Cl2等化学产品，欢迎订购 13819002126 0570-3062509

将来试剂(上海)有限公司 是以alpha,alpha'-Dichloro-p-xylene为主的化工企业，实力雄厚 021-61552785

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. 623-25-6](#) 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

产品应用:	作为有机合成中间体, 用于合成对 <u>苯二甲醇</u> 。
生产方法及其他:	由对 <u>二甲苯</u> 经光照 <u>氯化</u> 而得。

相关化学品信息

溴甲酚紫钠盐 2,4-二甲基哌啶 草酸钠 624-72-6 628-82-0 62592-39-6 6296-96-4 6271-27-8 62340-29-8 6294-51-5 6246-40-8 邻甲基苄基膦酸二乙酯 622374-63-4 62881-06-5 628325-62-2 407

生成时间2014-3-12 11:24:59