

环氧乙烷灭菌气，贵州环氧乙烷，湖南环氧乙烷，云南环氧乙烷，广西环氧乙烷，四川环氧乙烷，重庆环氧乙烷

产品名称	环氧乙烷灭菌气，贵州环氧乙烷，湖南环氧乙烷，云南环氧乙烷，广西环氧乙烷，四川环氧乙烷，重庆环氧乙烷
公司名称	湖南如锦化工有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	99.9%:99.9%
公司地址	湖南省株洲市醴陵市经济开发区标准厂房4栋6楼633室（注册地址）
联系电话	13319532566

产品详情

产品名称: 消毒气体

其他名称：环氧乙烷、灭菌气体、EO

包装说明: 40升碳钢瓶、40升专用焊接钢瓶。可根据用户需要配制不同容积。 主要组分: 20~90%环氧乙烷/二氧化碳余 99.9%纯环氧乙烷 注意事项: 瓶装气体产品为高压充装气体，使用时应经减压降压后方可使用。包装的气瓶上均有使用的年限，凡到期的气瓶必须送往有关部门进行安全检验，方能继续使用。每瓶气体在使用到尾气时，应保留瓶内余压在0.5MPa，不得低于0.25MPa余压，应将瓶阀关闭，以保证气体质量和使用安全。瓶装气体产品在运输储存、使用时都应分类堆放，严禁可燃气体与助燃气体堆放在一起，不准靠近明火和热源，应做到勿近火、勿沾油腊、勿爆晒、勿重抛、勿撞击，严禁在气瓶身上进行引弧或电弧，严禁野蛮装卸。氧化乙烯在常温常压下为易燃性无色气体。它极不稳定。它与苛性钠、氯化镁、氨、醇、胺、CaO和Ca(OH)₂反应时出现燃烧或爆炸，必须引起充分注意。液体氧化乙烯常与惰性气体装在一起，以使其气相失去可燃性。在液相氧化乙烯上面有足够压力的氮气可避免其爆炸的危险性。环氧乙烷环氧乙烷在低温下为无色透明液体，在常温下为无色带有醚刺激性气味的气体，气体的蒸汽压高，30 时可达141kPa，这种高蒸汽压决定了环氧乙烷熏蒸消毒时穿透力较强。

环氧乙烷是继甲醛之后出现的第2代化学消毒剂，也是目前四大低温灭菌技术（低温等离子体、低温甲醛

蒸汽、环氧乙烷、戊二醛)重要的一员。EO是一种简单的环氧化合物,为非特异性烷基化合物,分子式为C₂H₄O,分子量为44.05。