

湖北荆州工业级五氧化二磷生产工艺 优势供应

产品名称	湖北荆州工业级五氧化二磷生产工艺 优势供应
公司名称	湖北泰合昌生物科技有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	名称:五硫化二磷 CAS:1314-80-3 化学式:P2S5
公司地址	湖北省武汉市洪山区雄楚大街357号华瑞大厦1栋B单元1层109室（注册地址）
联系电话	18607169902 18607169902

产品详情

五硫化二磷纯品为淡黄色结晶，工业品呈灰至黄色， $m.p.280 \sim 283$ ， $b.p.514$ ，相对密度2.03，有强吸湿性，溶于苛性碱溶液，微溶于化碳。在化碳中溶解度为每100mL0.22g，可溶于氢氧化钠溶液生成磷酸钠。在空气中加热燃烧时，生成化二磷和二Chemicalbook氧化硫。受摩擦时易着火。易水解生成正磷酸并放出硫化氢。吸入微粒，能刺激及粘膜。工作场所允许浓度1mg/m³。

用途:用于有机合成、农药、火柴、医药、橡胶、矿石浮选、润滑油等工业。有机合成中用于制造各种含硫或含磷的化合物；用于杀虫剂，制造有机磷农药如乐果、1065及其乳化剂。也用作矿石选矿剂和高级润滑油的添加剂，用于制造维生素药品和橡胶硫化辅助剂。【稳定性】1.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。溶于氢氧化钠溶液并生成磷酸钠。微溶于化碳，不溶于冷水，遇热水则分解生成磷酸和硫化氢。接触火焰或摩擦时容易起火。在空气中加热至300 时燃烧生成化二磷和。能将含氧的有机化合物转变为含硫化合物。易潮解。有毒! 2.稳定性稳定

3.禁配物强氧化剂、酸类、醇类、水 4.避免接触的条件 摩擦、撞击、潮湿空气 5.聚合危害 不聚合 湖北泰合昌生物科技有限公司是一家高新技术企业，公司位于武汉市化学工业区占72000平方米，年生产能力3.5万吨。公司品种规格10000多个，广泛应用于大中院校、检验监测等机构科学研究和生物制药、食品饮料、电子信息、石油化工、航天、新能源、新材料等多个国民经济发展领域，产品远销欧、美及东南亚地区。本公司主营产品有：片碱、纯碱、氨水、小苏打、大苏打、氯化铵、元明粉、柠檬酸、柠檬酸钠、聚合氯化铝、聚丙烯酰胺、磷酸三钠、磷酸钾、三聚磷酸钠、六偏磷酸钠、硫酸铜、硫酸锌、硫酸铝、七水硫酸镁、硼酸、硼砂、氯化钙、氯化钾、尿素、EDTA、葡萄糖酸钠、过硫酸钠、过硫酸铵、过碳酸钠、消泡剂、阻垢剂，工业盐等产品,属于湖北省，武汉地区源头供应商,我司在湖北武汉、黄石、荆州等地区设有仓库，有完善的产品供应体系，涵盖外贸出口，危包、商检，两用物项，资质齐全，能快速及时服务各种类型的客户。订购发货流程 1、物流配送:

1-3日内安排发货，如有特殊情况将根据实际情况而定 2、付款方式: 支持多种付款方式，具体方式可面议 3、制度: 可根据实际情况而定 我公司以诚信服务为宗旨，欢迎各界新老用户来电咨询订购，