

戊二醛咨询 孝感戊二醛 荆洪生物科技

产品名称	戊二醛咨询 孝感戊二醛 荆洪生物科技
公司名称	湖北荆洪生物科技股份有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市襄城经济开发区天舜大道32号
联系电话	13797753061 13797753061

产品详情

戊二醛被誉为继甲醛和消毒之后化学消毒灭菌剂发展的第三个里程碑。作为生产系列杀菌剂的原液，本品具有含量低，无致畸变、无积毒的特点，广泛用于消毒灭菌、制药等行业。属消毒剂，戊二醛批发，具有广谱、低毒、对金属腐蚀性小、受有机物影响小、稳定性好等特点。适用于器械和耐湿忌热的精密仪器的消毒与灭菌。其灭菌浓度为2%，市售主要有：2%碱性和2%强化酸性两种。

物理化学性质

戊二醛是一种饱和五碳二醛，分子式为C₅H₈O₂相对分子质量为100.12:纯品为无色或浅黄色油状液体，有微弱的醛气味，沸点 187-189℃，易溶于水和醇。戊二醛水溶液呈酸性。戊二醛在酸性条件下稳定可长期购在，商业出售的戊二醛通常是质量分数为2%、25%、50%的酸性溶液消毒用的戊二醛通常为2%的碱性溶液，酸性溶液在使用之前需活化(碱活化)。碱性条件下戊二醛不稳定易聚合成多聚体，戊二醛价格，pH 8的溶液通常在4周内失去活性，戊二醛咨询，活化的碱性戊二醛使用时间不应超过两周。

0.5h~10h左右杀灭芽孢，而8%的甲醛灭孢则需要6h。质量分数为2%碱性戊二醛对芽孢的作用要比甲醛快10倍。

)毒性低，刺激性小。戊二醛在一般使用浓度和条件下毒性低、刺激性小。用于罐头消毒5min后可灭菌，食用后未发现异常现象。世界卫生组织推荐戊二醛作为甲醛的代替物用于食用菌杀菌防霉剂受有机物影响小。戊二醛虽可与蛋白质反应，孝感戊二醛，但实验表明在质量分数5%~20%的牛中，碱性戊二醛不仅不会产生沉淀和凝聚，而且也不降低其杀菌性能。在戊二醛中加入质量分数为2.5%的母也不影响其杀菌能力。

残留量低、无色、无异味。用戊二醛消毒过的物体表面残留低，易清洗，质量分数为2%戊二醛本

身无不良气味，加入适量香料，如柠檬油则气味变得舒适宜人。

戊二醛咨询-孝感戊二醛-荆洪生物科技(查看)由湖北荆洪生物科技股份有限公司提供。湖北荆洪生物科技股份有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。荆洪生物科技——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省襄阳市襄城经济开发区天舜大道32号，联系人：杨辉。