

# 自来水紫外线消毒设备管道式管道式紫外线消毒器水处理杀菌设备

产品名称	自来水紫外线消毒设备管道式管道式紫外线消毒器水处理杀菌设备
公司名称	定州市仁创环保设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	定州市长安路辛店子村515号
联系电话	17731288047

## 产品详情

产品广泛应用于中水、污水、净水、废水、废气、制药、食品、饮料、泳池、养殖、果蔬保鲜、景观用水、化工等行业；（1）承压筒体的工作压力不小于1.0MPa，试验压力不小于1.5Mpa。（2）筒体或箱体内可根据用户要求设置导流板。（3）直管形石英紫外线低压灯及灯管的安装要求符合YY/T0160《直管形石英紫外线低压消毒灯》。（4）灯管的布置使受紫外线照射面上的紫外线强度分布均匀。（5）消毒器设有灯管点燃指示，根据要求可设置点燃累计时间指示、紫外线辐照强度的相对指示（6）紫外线杀菌灯管选用卫生部门、防疫部门鉴定的专业产品，灯管的石英玻璃套管与水隔开，石英套管253.7mm紫外线的透过率大于90。（7）消毒器选用的低压电器应符合相应产品的技术要求。（8）消毒器设有进出水管、泄水管、报警系统、法兰式接口、在消毒器不便安放泄水管时，也可以在与消毒器等同处的连接管路上安装。根据用户要求可配备取样管、紫外线强度监测仪、运行时间计时器、不锈钢支架等。（9）装备新灯管的单位产品，测得的紫外线辐照剂量大于12000W·S/cm。（应充水），正常工作的消毒器测得的紫外线辐照剂量大于9000W·S/cm。（10）在额定消毒水量下工作，出水的细菌学指标符合GB5749《生活饮用水卫生标准》要求。（11）消毒器材料符合GB/T17219《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》要求。消毒器使用SUS304、SUS316L食品级不锈钢板。（12）消毒器在额定消毒水量下工作的水头损失小于0.005MPa。1、消毒器不得改变原水的物理、化学性质，不得产生气味和副产品。2、饮水消毒紫外线消毒器的使用寿命大于5年，根据要求可带有清洁功能、数据不可重置的功能。