

泰州安康优质紫外线消毒柜,戊二醛消毒柜

产品名称	泰州安康优质紫外线消毒柜,戊二醛消毒柜
公司名称	高港区安康科教实验设备厂
价格	.00/个
规格参数	型号:安康 电压:220 (V) 功率:0.6 (Kw)
公司地址	暂无
联系电话	86 0523 86182933 13921707079

产品详情

型号	安康	电压	220 (V)
功率	0.6 (Kw)	容腔尺寸	500*600*700 (mm)
外形尺寸	550*650*750 (mm)	净重	35KG
加水方式	手动加水	包装尺寸	600*700*800 (mm)
药 (械) 准字	苏泰食药监械 (准) 字2009第1570024号		

紫外线医用消毒柜是利用紫外线杀菌灯产生254nm的紫外线，使细菌和病毒dna和rnav发生变性，细胞不能繁殖。紫外线技术在目前所有的消毒技术中，杀菌的广谱性是最高的。它对几乎所有细菌、病毒都能高效率杀灭。由于紫外消毒技术不需要加入任何化学药剂，因此它不会对水及周围环境造成二次污染。

特点:一：主控：进口mcu微电脑控制程序;二：大屏幕液晶中文显示，工作情况一目了然;三：触摸感应开关，使用更方便，同时无间断触点，更安全耐用；四：紫外线消毒，五：单独定时使用！可任意调节消毒时间;关于紫外线杀菌过程介绍：紫外线杀菌在紫外线uv-c波段内，其中250-270nm范围内杀菌力最强。由于汞的共振谱线为2537a，紫外线杀菌灯能产生254nm的紫外线，使细菌和病毒dna和rnav发生变性，细胞不能繁殖。紫外线杀菌对任何细菌或病毒都有效，集中高强度紫外线再短时间内即可杀菌。紫外线近距离高强度照射法可将物体表面上的细菌芽胞杀灭99.9%以上，对细菌繁殖体仅需1s即可杀灭，而对传统氯气及臭氧方法来说，要达到紫外线的效果一般需要20分钟至一小时的时间。

紫外线医用消毒柜使用注意事项:1、紫外线灯管请勿直接触摸，消毒时不可直视，不得直接照射皮肤,以免引起损伤；2、使用过程中应保持紫外线灯管的清洁,一般每2周用酒精棉球清洁一次,发现灯管表面有灰尘、油污时，应随时擦拭；3、紫外线消毒时应达到足够剂量，如灯管强度低于70uw/cm²时，应予以更换。或建立使用时间登记卡，使用时间超过1000h，应予以更换；4、对使用中的紫外线应3~6个月用紫外线辐射照度仪做一次强度测试，定期检测紫外线的照射强度，以便达到良好的消毒

序号	规格	器械放置层	容积：升	宽*深*高：cm	备注
1	a型	3层	150l	50*40*80	适用一般科室
2	b型	3层	200l	55*45*100	适用一般科室
3	c型	4层	270l	60*45*120	适用一般科室

