

pcr双锁双人用灭活仪

产品名称	pcr双锁双人用灭活仪
公司名称	北京福意联医疗设备有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京东城区银河soho
联系电话	010-63331059 13910591117

产品详情

pcr双锁双人用灭活仪

CR恒温样本灭活仪(280L) 电热灭活箱作用-病毒蛋白质变性：加热引起变性也是有效灭活的方法。一般说病毒对热抵抗力弱，60 几分钟就使之感染性明显降低。将待测样本放入60 恒温箱内进行45分钟灭活处理使得病毒失去活性。

PCR恒温样本灭活仪(280L) 电热灭活箱用于PCR实验室，检验科，门诊等用于核酸样本的灭活处理。

1、产品结构为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统。2、箱体内外采用优质不锈钢精致而成，高密度聚氨酯整体发泡，优质不锈钢内胆，容易清洁、不易老化、安全耐用、导热效果好等。具有重量轻、保温性能好等特点。3、适合高温高湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露4、智能电脑温度控制器，LCD数字式显示、控温精度高，有高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、安全锁功能，防止出现意外。5、温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。6、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。7、门体中部使用三层高强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品。8、采用新型全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。9、箱体采用优质钢板，经防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品。底部带有移动脚轮和止动底角。10、配置安全双锁，可实现双人双管。

福意联人本着以客户售后为导向，为客户提供实验室温控设备的整体解决方案和化售后。我们的经营理念是“客户优良，质量为本”，为目标市场提供优良的售后，使客户得到大的增值，与客户建立长久、互赢、双赢的合作伙伴关系。

福意联PCR实验室灭活仪用于样本灭活，防止发生二次交叉传染,保护操作人员的安全。用于疾控、医院PCR实验室，或者移动方舱实验室。

举例说明：

【产品型号】 FYL-YS-281L 【产品形式】 立式 【冷却/加热方式】：风冷+发热丝 【噪音】 46dB(a) 【功率】 160W 【电源】 AC220V, 50Hz 【温度范围】 0-100 【外形尺寸】 (宽×深×高)：595×565×1440mm 【有效容积】 280L 【重量】 99kg 【温度显示】 LCD数字式 【外门锁扣】 有

1、产品结构为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统、加热系统、显示系统。2、箱门内侧门胆采用凹凸型结构设计，增加了箱门的保温性能，门上装有大视野三层钢化玻璃观察窗，便于随时观察箱体内物品。3、门与箱体密闭处采用耐高温、抗老化性好的纳米材料门封条，有效的防止热量损失,并可以延长加热元件寿命,有效保证工作室的密封性。4、箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，保温层厚度合理设计，使设备在高温运行时热量不外传，保温效果好。5、自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露的应用，85%湿度无凝露。6、微电脑程序控制温度，LCD数码显示、无须按键输入，屏幕直接触摸选项，可随意设定需温度，数字式显示，读数极为方便，控温精度高。7、完善的报警系统，可实现高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警保证安全运行防止发生意外8、采用风道设计和循环系统设计，气流方向更加科学合理，使工作室温度均匀恒温无死角。采用高性能电机及风叶，具有空气对流微风装置，内腔空气可以更新循环。制冷系统与制热系统匹配合理，降温或加热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求、温度度高。9、采用全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。10、此产品可做嵌入式恒温加热设备，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间。11、箱体外壳均采用优良A3钢板数控机床加工成型,外壳表面进行防静电\防腐化喷塑处理,增加了外观质感和洁净度。12、箱体采用双重安全锁设计，可实现双人双管，保证物品安全，13、机器底部采用高可固定式PU万向轮。

产品配置清单1、说明书1本2、保修卡1张3、合格证1张4、搁架5个5、钥匙2把