

标本灭活箱（干式、灭活）

产品名称	标本灭活箱（干式、灭活）
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司
价格	98000.00/台
规格参数	品牌:福意联灭活干燥箱 型号:FYL-YS-431L 发货:现货，当天发货
公司地址	北京市北京经济技术开发区荣华南路2号院3号楼 25层2502
联系电话	13811305852 13910804759

产品详情

标本灭活箱（干式、灭活） 福意联简介北京福意联有限公司是一家集研发销售销售恒温、冷藏、低温、加温等系列产品和销售的企业。公司力量雄厚，销售设备精良。本着严格、、求实、奋进的精神，不断提高产量，不断新产品。现已发展成为产品结构合理，品种齐全的恒温箱（hengwenxian g）（柜）销售公司。

标本灭活箱（工作区）参数：

标本灭活干式恒温箱型号说明：

产品型号：FYL-YS-151L

额定电压：AC220V

额定输入功率：120W

噪音（声功计）：42dB（A）

箱体尺寸（W*D*H）：595*565*860mm

内部尺寸（W*D*H）：504*487*634mm

有效容积：150L

净重：64kg

温度范围：0-100

产品型号：FYL-YS-281L

额定输入功率：160W

噪音（声功计）：46dB（A）

箱体尺寸（W*D*H）：595*565*1440mm

内部尺寸（W*D*H）：504*487*1215mm

有效容积：280L

净重：99kg

产品型号：FYL-YS-431L

额定输入功率：200W

噪音（声功计）：48dB（A）

箱体尺寸（W*D*H）：595*675*1795mm

内部尺寸（W*D*H）：504*598*1570mm

有效容积：430L

净重：129kg

标本灭活干式恒温箱特点：

便于对储存物品实时**提高存放物品的安全性。

箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻。

使用三层高强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好。

温度自动控制，采用蓝色LED显示器显示数字直观清晰。

宽电压带，适合187~242V电压下使用。内设照明灯。

限温报警系统，报警操作者，安全运行不发生意外。选配

智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性。

配备双锁，安全系数增高，底部有脚轮，可轻松移动箱体。

标本灭活干式恒温箱说明：

一、我方确保按签订合同确定的设备和价格供货。

二、质量保：我方提供设备全部为全新设备（包括零部件），且设备的各零部件是产品出厂时的原始配路，设备质量符合质量检测，我方提供的设备全部都有相关或。

三、包装：我方提供的设备将严格按照包装完好，并承诺完全无损的运抵现场。由于包装不善引起的货物锈蚀、损坏和损失均由我方承担。

四、验收：我方承诺供设备开机正常，随机的备品、备件、手册和相关资料齐全。验收过程中如出现问题我方将严格按照“三包”政策执行。

标本灭活干式恒温箱相关：由于人体处于复杂的微生态环境，微生物培养、鉴定、药敏试验的结果解读对临床意义重大。在临床工作中，需规范送检、运送、培养、鉴定、药敏流程。每个细节都会对结果造成巨大影响。如诊断导管相关感染时，临床需同时送检外周培养和导管，必要时送检导管尖。但临床对培养的送检量、频率、时机，概念不是特别清楚。而微生物室对结果判读、解释缺乏有效的机制。例如正确的导管培养结果解读应当是：菌落计数 >15 CFU（提示CRS），包括G+b；进行鉴定、药敏；菌落计数 <15 CFU，仅鉴定一种重要的菌（如白念、A群、G-b）；如菌量太大，报告 >100 CFU，当分离出金葡或G-b时，而未送培养，应建议“请送培养以诊断是否发生导管相关感染”。半定量平皿96h出报告（要参照培养）

试剂盒全名是荧光定量PCR核酸测试剂盒。

生物体的遗传物质分为两种，DNA和RNA。DNA具有双螺旋链状结构，更加稳定，而RNA是单链结构，状病毒就是RNA病毒，更加容易变异适应人体。确诊病人是否感染了新型状病毒，优良主要的方法是检测病人或者疑似病例身上（痰液、肺泡灌洗液）是否存在病毒的遗传物质。

但是在病人样本中能够提取出来的RNA含量有限，且RNA单链十分容易断裂和降解。以就需要有一种方法可以快速检测病毒样品中的核酸含量。

标本灭活干式恒温箱公司说明-

北京福意电器有限公司依靠稳打实干抓住市场，利用营销拓展市场，凭借优良巩固市场，立誓创造一优良品，提供优良，在激烈的市场竞争中稳脚跟，谋求发展。诚信、进取、严谨的务实风格使得公司在内外树立了坚实的形象、了良好的。回过去，本公司坚持“诚信上、以人为本、永续经营”的理念，树立了良好的形象与经营。展望未来，公司将的管理和不懈的努力，继续开拓进取，为打造优良、实用的实验室设备而不懈努力，以更加炽热的真诚与客户携手合作，共创。

福意联标本灭活干式恒温箱用于核酸检测前灭活样本，咽鼻拭子，病毒标本，生物样本等物品灭活处理。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。

病毒蛋白质变性：能使蛋白质变性的化学制剂都能使病毒灭活，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。用于新型病毒核酸检测前样本灭活，降低操作人员感染风险。

标题产品特点：

特别适合医用、实验室、大学、房、实验室、科研、养殖场、制药厂等单位储存、试剂、材料或作为恒温实验环境等设备使用。

16年医用冷链销售厂家制造、真正优良满足新版GSP要求的产品。

五大特点

控制：电脑控制器、更实用；

湿度显示：同时显示温度及湿度、更直观；

控温：真实地温度控制、更准确；

豪华外观：高光铝合金门及面板、更；

稳定运行：风冷无霜及双刹脚轮、更可靠

北京福意联有限公司（Beijing Electric Appliance Co., Ltd.）经过多年的研发销售制造，建立了销售一体的多元化销售经营企业。公司凭借十年以上的市场实战经验和外，赢得了客户的一致好评，并成为多家500家企业的合作伙伴。

？