

病理科干烤箱

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 病理科干烤箱 |
| 公司名称 | 北京福意电器有限公司 |
| 价格 | 953067.00/台 |
| 规格参数 | 厂家:福意联 温度:0-100 库存:现货 |
| 公司地址 | 北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号 |
| 联系电话 | 13811305308 13811237849 |

产品详情

病理科干烤箱公司说明-

北京福意电器有限公司是冷藏，恒温，低温，冷藏运输等设备、制造与的企业。我们设计、研制的产品已广泛应用于医疗、化工、食品、实验室、研究院、医学院、学校、家庭等、生物冰箱制药等领域，并以可靠的质量和稳定的性能，优良的售后保障等赢得了客户的肯定与认同。

病理科干烤箱温度宽泛在 0-100 度之间，可任意设定需要的数值，采用优良热补偿，特别适合医疗、卫生、防疫、医院、药房，制药厂、疾控、化工室、*、科研院校、实验室、工矿企业、大专院校、环境监测站等部门使用。

病理科干烤箱型号说明：

病理科干烤箱参数举例说明：

【产品型号】FYL-YS-151L【产品形式】立式【冷却/加热方式】风冷+发热丝【噪音】42dB(a)【功率】120W【电源】AC220V，50Hz【温度范围】0-100 【外形尺寸】（宽×深×高）：595×570×865mm【有效容积】150L【重量】64kg【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、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，可随意设定所需温度，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、采用新型风道设计和循环系统设计，气流方向更加科学合理，使工作室内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、采用新型全封闭压缩机，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3个5、钥匙2把

病理科干烤箱售后说明：

厂家无偿提供安装调试及培训等售后。对设备整机免费保修壹年，压缩保修三年，终身维护。保修期内厂家人员免费经行电话回访，有效解决日常设备使用问题，提高产品的使用使命。

病理科干烤箱相关：血培养：将新鲜离体的标本于营养培养基上，在一定温度、湿度等条件下，使对营养要求较高的细菌生长繁殖并对其进行鉴别，从而确定病原菌的一种人工培养法。用于菌血症、真菌血症、败血症及脓毒败血症的病因学诊断。目前使用基于仪器的持续血培养检测系统，在48小时内可检测出大多数有临床意义的菌血症。真菌血症的检测可能需要额外24-48小时的培养期。无论是普通还是难培养的病原体（如HAK菌群成员），采用现代自动化血培养监测系统可在5-7天内检测出；超过这个培养期限的培养通常是没有必要的。

勤发发