

灭活培养箱容量430L,温度范围0-100度

产品名称	灭活培养箱容量430L,温度范围0-100度
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:fyl 型号:fyl-431
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

灭活培养箱容量430L,温度范围0-100度简单介绍

新核酸标本灭活恒温箱56 产品相关：“细菌培养可以检查的标本类型很多，包括的细菌培养痰液的细菌培养，咽部拭子细菌培养，羊水细菌培养以及其他的细菌培养这种细菌培养的目的是为了发现有没有致病菌的存在，如果有致病菌此时再结合药敏实验就可以找到针对于这种致病菌的敏感的来进行有效治疗，细菌培养，不仅可以用于细菌...”

灭活培养箱容量430L,温度范围0-100度用途：

是医疗卫生、、农业、科研等储藏菌种、生物培养是科研仪器的必须设备。微电脑智能控温仪采用自整定PID，具有控温迅速，精度高的特点。设定温度与实际温度均有数字显示，操作方便。培养箱内部为不锈钢板，并有多层可以移动并可调节高度的不锈钢搁板。门设有玻璃观察窗，便于观察培养箱内部情况。培养箱内装有优良风扇，可以保培养箱内温度的均匀性。

新核酸标本灭活恒温箱56 产品参数：

新核酸标本灭活恒温箱56 产品参数举例说明：

【产品型号】FYL-YS-431L

【产品形式】立式

【冷却/加热方式】风冷+发热丝

【制冷剂】无氟制冷剂

【噪音】48dB (a)

【功率】200w

【电源】AC220V , 50Hz

【温度范围】0-100

【外形尺寸】(宽×深×高) : 595×675×1805mm

【有效容积】430L

【重量】129kg

【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、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、温度精度高。
- 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1张
- 4、搁架7个
- 5、钥匙2把

新核酸标本灭活恒温箱56 ：

为创造优良，提高企业度，树立企业形象，我公司本着“追求高质量，用户满意为”的精神，以“优惠的价格、周到的、可靠的产量”的原则向您郑重承诺：

新核酸标本灭活恒温箱56 公司说明-

北京福意电器有限公司已为医疗、科研及院、、、等众多域的用户提供恒温冷藏存储设备。我们拥有一支充满活力的高素质销售队伍和优良、经验丰富的队伍；我们将为您提供更多的应用优良。紧密跟踪仪器的优良发展，不断获取推出新的配件优良，在提高仪器使用和节省成本等各方面给用户优良和优良优的选择。希望以我们优良诚挚的为客户节省成本，提优良率。