

膀胱镜室医用恒温箱

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 膀胱镜室医用恒温箱 |
| 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:福意联 公司地址:北京市东城区朝阳门SOHO-909室 福意联总部 发货方式:物流(现货,1~3日内发货) |
| 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

膀胱镜室医用恒温箱由福意联生产,推荐型号FYL-YS-430L,温度在2-48 之间每度可调可控。医用恒温箱,主要用于,试剂储存,运输,,冷藏保温,透析液加温,生理盐水加温等。医用恒温箱由由机箱,压缩机,加热器,蒸发器,冷凝器,毛细管等部分组成。放入物品前,控制面板设置温度,制冷系统工作,空气循环系统保持箱内空气流动,温度传感器检测箱内温度,到达设定温度时,控制系统保持箱内温度。

A、容量规格为430L;

B、搁架层数;7层可调;

C、送风循环方式:强制送风循环,多孔入风使箱体内温度更均匀

D、加温温度:2 ~48 每度恒温可调,可根据储存物品种类设置温度,以达到理想效果,同时安全有效地保了物品本身具有的特性;

E、钢丝浸塑搁架用户可根据存放物品的多少调节搁物架间距,提高相对空间利用率

F、安全装置:多重安全装置:高低温报警,断电报警,温感故障报警等,从而保了设备使用的安全性;

G、自动化霜功能,适合高温高湿地区,外门防凝露技术的应用。

注:及时得到更多资料和信息请来电咨询!

地区销售热线：

商务员：何经理

手机：13910804759

座机：010-63383919 (转何经理)

现货及报价请咨询QQ:1182335189

由于工作繁忙，可能会有疏忽

看不到留言信息，请尽量电联，感谢您的体谅与支持！

膀胱镜室恒温箱430L参数：

【产品型号】 FYL-YS-430L

【容 积】 430L

【温度范围】 2~48

【额定电压】 AC220V

【额定频率】 50Hz

【外形尺寸】 595 × 680 × 1805 mm

【商品重量】 105kg

【气候类型】 N.SN

【制冷剂用量】 R600a(55g)

【额定输入功率】 160W

- 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、箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。
- 3、自动化霜功能，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，数码显示、控温精度高。具有高低温报警、温感器故障报警和安全锁功能，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、采用新型风道设计，多孔入风使箱体内温度更均匀。温度偏差范围小。

7、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内部整体恒温无死角。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。

8、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。

9、采用新型全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。

10、此产品为嵌入式恒温箱，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间。

11、箱体采用钢板，经喷涂工艺，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。箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。

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1把。

型号：FYL-YS-150L 温度：2~48 尺寸：595×570×865mm

型号：FYL-YS-230L 温度：2~48 尺寸：595×590×1215mm

型号：FYL-YS-280L 温度：2~48 尺寸：595×570×1445mm

型号：FYL-YS-310L 温度：2~48 尺寸：595×695×1315mm

型号：FYL-YS-430L 温度：2~48 尺寸：595×680×1805mm

型号：FYL-YS-151L 温度：0~100 尺寸：595×565×860mm

型号：FYL-YS-281L 温度：0~100 尺寸：595×565×1440mm

型号：FYL-YS-431L 温度：0~100 尺寸：595×675×1795mm

2-48 膀胱镜室恒温箱：

1.本公司出售的产品实行三包，整机保修一年，压缩机质保三年，保修期内免费（人为因素、不可抗拒的自然现象引起的故障或破坏除外）。

2.用户可以咨询有关技术问题，并得到明确的解决方案。

3.在接到报修通知后，如果不能解决的问题，人员可到现场指导或解决问题。

4.用户在正常使用中出现性能故障时，本公司承诺以上。