

## 福意联 2-48 280L 保温柜

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 福意联 2-48 280L 保温柜        |
| 公司名称 | 北京福意电器有限公司销售部            |
| 价格   | .00/个                    |
| 规格参数 | 品牌:福意联保温柜、保冷柜            |
| 公司地址 | 北京市平谷区                   |
| 联系电话 | 010-63332726 13910804812 |

## 产品详情

福意联 2-48 280L 保温柜厂家简介：-北京福意电器有限公司是一家从事仪器设备、设备、机械设备、实验仪器的销售销售企业。公司一贯坚持“质量，用户上，优良服务，信守合同”，凭借着高质量的产品，良好的信誉，优良的服务，产品近十一个省、市、自治区。竭诚与各代理商，终端客户双赢合作，共同发展，共创辉煌！公司拥有强大的销售能力，科学的管理理念和管理办法，完善的检测手段和质量管理体系，诚信的经营理念，不断提高产品的质量，不断提升对用户的服务水平，与广大新老朋友共同进步。

福意联 2-48 280L 保温柜参数：

普通保温柜系列：型号：FYL-YS-150L 温度：2~48 外型尺寸：595×570×865mm 型号：FYL-YS-230L 温度：2~48 外型尺寸：595×590×1215mm 型号：FYL-YS-280L 温度：2~48 外型尺寸：595×570×1445mm 型号：FYL-YS-310L 温度：2~48 外型尺寸：595×695×1315mm 型号：FYL-YS-430L 温度：2~48 外型尺寸：595×680×1805mm

高配款保温柜系列：型号：FYL-YS-151L 温度：0~100 外型尺寸：595×565×860mm 型号：FYL-YS-281L 温度：0~100 外型尺寸：595×565×1440mm 型号：FYL-YS-431L 温度：0~100 外型尺寸：595×675×1795mm

保冷柜系列：型号：FYL-YS-66L 温度：2-8 外型尺寸：430×480×640mm 型号：FYL-YS-88L 温度：2-8 外型尺寸：480×490×840mm 型号：FYL-YS-128L 温度：-30到10 外型尺寸：550×560×850mm

## 福意联 2-48 280L 保温柜适用范围

福意联 2-48 280L 保温柜适用范围：福意联解决医疗加温系统。十年致力于手术室恒温。打造福意联 2-48 280L 保温柜。已成功为675家医用提供服务！已成为医用恒温域跑者！主要用于医用、手术室、门诊、急救等。产品容积有50升，100升，138升，150升，230升，280升，310升，430升等等。

## 福意联 2-48 280L 保温柜用途：福意联福意联 2-48 280L

保温柜是供手术室净化工程（层流工程）提供的设备。可嵌入墙体。福意联 2-48 280L 保温柜主要适用于医疗机构手术室，ICU病房，CT导管室，放射科，介入室，急诊科、输液室、输室、注射科等科室。用于对生理盐水、腹透液、等各种输液的加温及恒温保存，温度任意调节，满足医疗机构不同输液的加温、恒温要求。

## 福意联 2-48 280L 保温柜产品特点：

- 1、前沿的制冷：采用拥有中国自主的独冷回路和单级油润滑压缩机制冷；采用特有的二次发泡，有效防止隔热层的低温破坏，达到优良的保温效果；超厚保温层，保温效果好；优良压缩机；风扇电机。
- 2、的控制：高精度电脑温度控制系统，铂电阻温度传感器；箱体温度在2 ~48 范围内自由设定；数码温度显示，运行状态一目了然；键盘锁定和密码保护功能，防止随意调整运行参数；完善的声光报警系统(高温、低温、低电池、开门、系统故障)，确保箱内物品存放。
- 3、人性化设计：门体自锁把手，开启轻便(立式)；门锁设计，防止随意开启；可调节层架式结构，便于物品存放(立式)；内外双层门设计(立式)，锁住冷气，保温效果好。

北京福意联有限公司（Beijing Electric Appliance Co., Ltd.）是一家销售、销售医用恒温、加温、冷藏、冷冻、干燥、冷链运输等储存或冷链运输设备。目前我们销售的产品包括医用恒温箱（柜）、医用加温箱（柜）、医用冷藏箱（柜）、药品冰箱（柜）、医用干燥柜、低温冰箱（柜）、车载冰箱（柜）、冷链运输箱（柜）等涉及全温区系列恒温冷藏设备，福意联（FU.YI.LIAN）厂家具有医疗器械销售，所有产品获得强制3C等。产品现广泛应用于医疗临床、医学研究、生物、电子、化工、等领域中。

本篇幅为宣传用，具体详情还以福意联优良为准。