

三甲医院入墙式手术科用保温柜

产品名称	三甲医院入墙式手术科用保温柜
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司
价格	98846.00/台
规格参数	容积:150L280L430L 温度:2-48\0-100 品牌:福意联FYL
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

本公司拥有“勤奋务实诚信创”的企业精神和“勤业敬业精业创业”的员工精神。福意联公司按照现代企业制度，现在公司形成了“事事有要求，人人有责，件件工作都要受控”的面。福意联“以德敬人，以诚立人”，我们愿与有志士仁人一道共创更加美好的明天。

福意联按精工制作，采用制冷、加热双向恒温，埋入墙内式（嵌入式设计，另有落地式），保温保冷成对设计制作，安装合理，外型美观，配置优选，性能，操作简单，使用安全。

福意联公司介绍

北京福意有限公司成立以来，因其定位突出、技术、服务周到、价格合理等赢得众多客户的交口赞誉。发展的以更为心，更为注，更为的服务来配合新老客户，为他们提供更为贴心的供应服务。以技术为依托，诚实服务为手段，与客户共赢为目的。多年来，福意联依靠严谨的，的工艺流程，合理有效的保了产品，公司还可以灵活、地根据用户的要求为用户制定仪器设备，产品更加人性化；公司本着“以德敬人、以诚立人”的企业宗旨，服务广大国内外用户服务。

因产品众多；如果您没有找到的产品，我将为您提供更全的产品资料。（请call打给我哦

有活动优惠)

福意联产品都是经过检测人员检测合格的产品，并与每一位客户签订合同，向您提供范围内的服务

嵌入式镶嵌式保温柜保冷柜【常用款式】

----- 型号：FYL-YS-150L
单门单锁，温度：2~48 外型尺寸：595×570×865mm 型号：FYL-YS-230L
单门单锁，温度：2~48 外型尺寸：595×590×1215mm 型号：FYL-YS-280L
单门单锁，温度：2~48 外型尺寸：595×570×1445mm 型号：FYL-YS-310L
单门单锁，温度：2~48 外型尺寸：595×695×1315mm 型号：FYL-YS-430L
单门单锁，温度：2~48 外型尺寸：595×680×1805mm

嵌入式镶嵌式保温柜保冷柜【高配款式】

----- 型号：FYL-YS-151L
单门双锁，温度：0~100 外型尺寸：595×565×860mm 型号：FYL-YS-281L
单门双锁，温度：0~100 外型尺寸：595×565×1440mm 型号：FYL-YS-431L
单门双锁，温度：0~100 外型尺寸：595×675×1795mm

“以求生存，以诚信求发展”是我们不断进取的源动力。在未来的公司发展中，为了客户的利益，我们将不断努力，改革。为源、客户为先、诚信为本。公司我们相信无国界。时刻关注生命发展的新方向，我们相信任何一个新发现都有可能成为福意联（Fuyilian）发展的下一个突破口。

三甲入墙式手术科用保温柜技术参数和特征

产品性能：微电脑控温。温差范围：±1、控温原理：无氟压缩机制冷，具有PTC热补偿功能。不受温度影响。、风循环：翅片式风循环技术，让箱部温度更加均匀。、嵌入式设计，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占多余空间。

使用

- 1、先确认恒温箱工作状态正常，机器使用及外部供电正常。
- 2、根据箱体大小放入相应的的数量，摆放不应太过密集，确保恒温箱箱空气正常流通。放入之前应确保包装完好不***损。
- 3、放入物品后设置温恒温箱的温度，并按锁制键，以免误操作引起温度过高或过低。
- 4、根据的使用量和的程度来合理安排放入数量和时间。建议：提前放入，随用随取，随取随加。

福意联服务

注意事项：

- 1、搬运时，不要碰伤电源线；为防止压缩机故障，搬运时倾斜不超过45°。
- 2、冰箱周围应通风良好，除去包装材料，将冰箱放置在平整、坚固的地方。
- 3、不以玻璃门为着力冰箱，以防止玻璃***损及被玻璃割伤。
- 4、停电或拔下电源插头后，请勿在5分钟内再次插上电源插头或启动压缩机。
- 5、在使用中，箱门开启不要过于，尽量开门，缩短开门时间，以箱内气体外漏。
- 6、应保持箱体四周区域清洁干净，避免飘扬而被冷凝器处，影响制冷效果。

公司注重产品的每一个细节，培育了一批以意识、开拓进取的精神，积地发挥企业的大力。树立良好的全员进步意识，以市场为导向，增强企业活力，逐步实现企业多元化的企业价值；建立良好的诚信，以客户为导向，加强企业控制能力，重目标，重执行，重结果，追求的客户满意度。

一般故障及检查：

- 1、完全不制冷：检查电源插头是否插好。
- 2、制冷不良：检查箱内物品是否挡住冷气的出口或口；物品摆放太挤、太多；开门是否过于，门关闭不严，或门封条有损伤、变形。
- 3、如有故障，应请工程师修理，切勿擅自调试元器件，注意安全。