

4度标准品存储柜

产品名称	4度标准品存储柜
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司大连分公司
价格	51818.00/台
规格参数	
公司地址	辽宁省大连市中山区长江东路56号17层10号
联系电话	13810107372 13810107372

产品详情

标准品存储柜公司说明：

对于一个谋求长期发展的企业来说，企业的信誉、产品的成为企业赢得市场的重要组成成分，并在企业的经营管理中体现越来越积极的意义。“福意联人”恪守诚信为本、客户上的经营，以诚信求生存、图发展，使公司在激烈的市场竞争中拥有一席之地。用真诚与诚信，走一条适合自身的发展道路。

标准品存储柜产品用途：

适用于站、医院、防疫站、科研院、电子化工等企业实验室、生物医学工程研究，远洋渔业公司。

-----标准品存储柜产品说明：
福意联拥有冷藏系列（2-8℃，2-10℃，2-20℃等）恒温系列（4-38℃，2-48℃，37℃，0-100℃），低温系列（-19℃~10℃，-25℃~10℃，-30℃~10℃，-12℃~10℃），车载冷链运输系列（2℃~8℃，-19℃~10℃，-20℃）等各种温度段的温控产品；适用于生物医疗、医院、药房实验室、科研院校、监测等部门；尿液标本冷藏柜温度控制微电脑控制，数字温度显示，调整增量为1℃；智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内温度均匀性，制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内整体恒温无死角；安全门锁设计，保障物品的安全，箱体采用钢板，经防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，搁架高度可任意调节，适应不同存储需求。（具体信息请根据机型选择）

标准品存储柜产品参数：

温控范围	型号	箱体尺寸	内径尺寸	重量
2-8℃ 小型系列	FYL-YS-66L	430 × 480 × 645mm	357 × 390 × 542mm	24KG
	FYL-YS-88L	480 × 470 × 840mm	355 × 310 × 345mm	32KG
	FYL-YS-100E	480 × 490 × 840mm	405 × 365 × 733mm	23KG
4-38℃ 系列	型号	箱体尺寸	内径尺寸	重量
	FYL-YS-50LK	430 × 488 × 535mm	370 × 385 × 425mm	25KG
	FYL-YS-100L	480 × 470 × 843mm	31KG	

2-48 系列	FYL-YS-138L	540 × 545 × 833mm	465 × 428 × 724mm	40KG
	FYL-YS-150L	595 × 570 × 865mm	520 × 440 × 660mm	47KG
	FYL-YS-280L	595 × 570 × 1445mm	520 × 440 × 1230mm	73KG
	FYL-YS-430L	595 × 680 × 1805mm	520 × 530 × 1570mm	105KG
	FYL-YS-230L	595 × 570 × 1215mm	524 × 440 × 1080mm	68KG
2-48 双门系列	FYL-YS-310L	595 × 680 × 1315mm	513 × 530 × 1184mm	78KG
	FYL-YS-828L	1265 × 680 × 1823mm	1160 × 585 × 1250mm	238KG
	FYL-YS-1028L	1265 × 680 × 2115mm	1160 × 585 × 1575mm	268KG
0-100	FYL-YS-151L	508 × 422 × 637mm	64KG	
	FYL-YS-281L	508 × 422 × 1218mm	99KG	
	FYL-YS-431L	595 × 675 × 1805mm	508 × 537 × 1572mm	129KG

1、型号：FYL-YS-430L2、有效容积：430L3、气候类型：N,SN4、额定电压：220V5、额定频率：50Hz6、输入功率：160W7、额定输入电流：0.8A8、噪音（声功计）：45dB（A）9、制冷剂用量：R600a(55g)10、温控范围：2-48（每度可调可控）11、箱体尺寸：595 × 680 × 1805mm12、内径尺寸：520 × 530 × 1570mm13、产品结构为立式箱体。主体分为四分：电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统。14、箱体内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。15、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。16、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。17、温感探头，自动显示箱体内温度，便于随时观察箱体内温度变化。18、制冷系统与制热系统匹配合理，采用优良翅片式循环，确保箱体恒温无死角，改变传统风循环有温度死角的弊端。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。19、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存放的物品。