

生物制品保存恒温箱

产品名称	生物制品保存恒温箱
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

北京福意联有限公司（Beijing Electric Appliance Co., Ltd.）是一家从事医疗及实验室技术、销售、服务的新型现代化公司，我们打造建立完善的销售及技术服务团队，我们坚守追求、诚信、求实、合作共赢的经营理念，秉承“以人为本、追求”的经营理念，弘扬“诚实守信、爱岗敬业、团结合作、进取”的企业精神，吸引了众多人才的，构筑了一支以具有多年医疗及实验室恒温冷藏设备销售经验的人员组成的优势管理团队。在全员的共同努力下，公司始终保持着行业内的地位。

保存生物制品的6-25度恒温箱公司成立于一九九九年，经过十多年的努力拼搏，公司已发展成具有规模的从事恒温加温，低温冷藏设备的厂商，技术的**发展和国外技术的引进融合，企业建立了完善的质量管理，对产品的设计、开发、检验和服务以及相关的有过程，进行严格的管理和控制，为客户提供优异的产品和，赢得了顾客的信赖；我们提供的产品已经成为业界的一个平台，大程度地满足了国内外客户在产品开发、质量控制和研究等各方面的需求。

福意联产品使用范围1、福意联企业根据用户的不同需求，科研人员销售生产了不同温度范围和不同容积、体积大小的各类产品，使保存生物制品的6-25度恒温箱产品应用面广，适用性强，特别适合有温度要求的储存、保藏、保温、冷藏、加温、培养、干燥等不同领域。2、产品适用于、实验室、高校、、科研、、卫生、、药店、食品检测、单位、生物制药厂等便于存储相关有温度要求的物品。3、产品采用了温度显示面板，温度可调可控，操作简单、实用。

保存生物制品的6-25度恒温箱推荐产品参数

【型号】FYL-YS-828LD

【额定电压】AC220V

【额定频率】50Hz

【输入功率】360w

【额定电流】2.4A

【噪音】50dB (A)

【箱体尺寸】1267 × 680 × 1818 mm

【有效容积】828L

【气候类型】N

【温度范围】2 ~ 48

【制冷剂用量】R134a (382g)

- 1、产品结构为立式箱体。主体分为三部分：电气控制系统，制冷系统、显示系统。
- 2、箱体内部采用密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。门体选用LOW-E中空电加热玻璃，冷热恒温、低温不凝露，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 3、微电脑温度控制器，数码显示，具有低温报警、温感器故障报警和断电报警功能，防止出现意外。
- 4、精温感探头，自动显示箱体内部温度、湿度，便于随时观察箱体内温湿度变化。
- 5、采用新型风道设计，钢快速风扇，厚壁快速导冷铜管，温度精度。
- 6、制冷系统合理，采用强制空气循环，确保箱体内恒温无死角。降温速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。
- 7、使用双层强度钢化玻璃，保温效果好，透明度，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 8、采用丹佛斯压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。
- 9、箱体采用的彩涂板，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。
- 10、箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。
- 11、安全双门锁设计，实现双人双管，防止随意开启。

12、箱体底部选用超出普通万向轮承载量2倍脚轮，止动底脚方便使用。

(4-38度系列) 型号：FYL-YS-50L | 温度：4~38 | 外型尺寸：430×480×510mm 型号：FYL-YS-100L | 温度：4~38 | 外型尺寸：480×490×840mm 型号：FYL-YS-138L | 温度：4~38 | 外型尺寸：540×550×840mm (2-48度系列) 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 (0-100度系列) 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 (2-48度系列) 型号：FYL-YS-828L | 温度：2~48 | 外型尺寸：1267×680×1818mm 型号：FYL-YS-1028L | 温度：2~48 | 外型尺寸：1267×680×2145mm----- (-12~10度系列) 型号：FYL-YS-50LL | 温度：-12~10 | 外型尺寸：430×480×510mm 型号：FYL-YS-100LL | 温度：-12~10 | 外型尺寸：480×490×840mm (-20~10度系列) 型号：FYL-YS-30L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：560×400×398mm 型号：FYL-YS-45L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：650×400×430mm 型号：FYL-YS-60L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：650×400×520mm 型号：FYL-YS-108L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：605×570×932mm 型号：FYL-YS-158L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：955×585×825mm 型号：FYL-YS-178L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：965×520×855mm 型号：FYL-YS-258L | 温度：-20~10 | 外型尺寸：1040×630×910mm (-30~10度系列) 型号：FYL-YS-128L | 温度：-30~10 | 外型尺寸：550×560×850mm

- 1.精度电脑温度控制系统，箱体内置温度传感器。
- 2.智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性。
- 3.自动温度控制，在2~48 范围内任意设定，温度显示精度1 。
- 4.采用无氟制冷剂，效压缩机，节能静音。
- 5.风冷式效冷凝器，翅片式恒温箱，制冷迅速。
- 6.不锈钢箱体，大屏幕数码显示。
- 7.使用三层强度钢化玻璃，保温效果好，透明度，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 8.箱内照明系统使箱体内部一目了然。
- 9.不锈钢轧花内胆可调整搁架，且易于清洁。
- 10.微电脑温度控制器，数码显示，具有低温报警、温感器故障报警和断电报警功能，防止出现意外。

1. 微电脑控制温度数字显示，可调整温度恒定在4 38 ，248 波动范围小。

2. 清度电脑温度控制系统：箱体内部2个温度传感器和1个环境温度传感器，可根据环境温度的变化自动选择制冷、加热功能，10 ~35 环境温度状况下，仍能够保持箱体内部温度稳定控温精度达 ± 0.5 。

福意联本着“质量，服务，发展”的精神，以“可靠产品、合理价格、贴心服务”的理念公开的原则向您郑重承诺：

一、我方确保按合同参数的设备配置和价格供货。

二、保存生物制品的6-25度恒温箱质量保：我方提供设备全部为全新设备（包括零部件），且设备的各零部件是产品出厂时的原始配置

三、包装：我方提供的设备将严格按照包装完好，并承诺*无损的运抵现场。

四、验收：我方承诺供设备开机正常，随机的备品、备件、手册和相关资料齐全。验收过程中如出现问题，我方将严格按照“三包”政策执行。

保存生物制品的6-25度恒温箱使用案例图片

由于生物制品是用微生物及其代谢产物制成，从化学成分上看，多为蛋白质，而且有些制品就是活的细菌，因此，一般都怕热、怕光，有些还怕冻。保存条件直接影响到制品的质量。一般温度愈高，保存时间愈短。适宜的保存条件为2~10 干燥暗处。除痘苗、小儿麻痹等活及干燥制品不怕冻结外，其他制品一般不能在摄氏零度以下保存，否则会因冻结造成蛋白变性，而影响免疫效果，甚至会加重后的反应。

生物制品厂应设置相应的冷库，也应根据条件设置冷库、低温冷柜或冰箱冷藏箱。生物制品一般不，特别是活苗，必须低温冷藏。生物制品厂生产的均置冷库内保存。

冷冻真空干燥制品，要求在 - 15 以下保存，温度越低，保存时间越长。如猪瘟疫化弱毒冻干苗，在 - 15 可保存1年以上，在0~8 只能保存6个月，若存放在25 的环境中，10 d即可失去效力。实践明，一些冻干苗在27 条件下保存1周后有20%不合格，保存2周后有60%不合格。冻干苗的保存温度与冻干保护剂的性质有密切关系，一些的冻干苗可以在4~6 保存，是因为用的是耐热保护剂。多数活湿苗，只能现制现用，在0~8 条件下仅可短时期保存。灭活苗、清、诊断液等保存在2~8 较为适宜，不能过热，也不能低于0 。冻结苗应在 - 70 以下的低温条件下保存。工作中必须坚持按规定温度条件保存，不能任意放置，防止高温存放或温度忽高忽低，以免损害质量。

总之，不论何种，均应尽量保持抗原的一级结构、二级结构和立体结构，保护其抗原决定簇，才能保持良好的免疫原性。