

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）

产品名称	15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:北京福意联 用途:冷藏/阴凉/常温 温度:2~48
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13910804793 13910851212

产品详情

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）公司介绍 企业介绍--北京福意电器有限公司是从事医用恒温加温，移动冷藏设备的企业介绍。我公司本着信誉、质量至上的原则，竭诚为各界朋友服务。

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）

主要用于药品或者在2-8 \20 \25 （低温-20 ）等等温度段

的或者温度点的恒温保存，福意联在临床行业也有很多年的历史，一直以来，以诚信树立品牌，以质量打造市场，以服务赢得客户。与杭州泰格、复星医药、诺思格、默沙东、精鼎医药、东阳光医药、四川科伦等等医药单位都有着长期的合作。欢迎您前来咨询

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）临床用途：

导入期是指在开始试验前，受试者不服用试验用，或者服用安慰剂的一段时间。设计导入期的目的是：
· 使机体清除可能影响试验结果的既往用药。如果患者在入组前服用了与试验用相似的，为保证不影响对试验结果的评估，应设计一段时间的导入期使既往用药排出体外。
· 可用来确定患者的入组资格。一些检查（如为确诊原发性高血压须间隔一定时间多次测量血压，又如检查患者可否按时服药以确保试验开始后良好的依从性）须要一定的时间才能得出结果用以确定患者是否符合入组标准。
· 给予对患者进行基线检查所需的时间。例如计数导入期内心绞痛或哮喘的发作次数以便与试验开始后的发作次数相比较。
清洗期是指在交叉设计的试验中，在阶段与第二阶段中间一段不服用试验用，或者服用安慰剂的时期。清洗期可使患者在服用第二阶段的试验开始前使机体排除阶段服用的试验用产生的影响。换言之，导入期是为了清洗试验前可能服用的其他，清洗期是为了清洗前后两试验阶段间的。

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）参数型号

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）特点介绍

- 01.智能电脑温度控制器，制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温
- 02.精度电脑温度控制系统，带独立多个温度传感器；数码温度显示，可显示箱内实时温度
- 03.完善的报警功能：高温、低温报警、断电报警、传感器故障等多种报警功能
- 04.键盘锁定功能，防止随意调整运行参数；门体带把手
- 05.采用新型风道设计，多孔入风使箱体内温度均匀。温度偏差范围小。

15-20 药品恒温箱控温（可做校准报告）功能：1、显示/按键系统：

大屏液晶数字显示系统，实时显示箱内温度 触摸式按键系统，控温范围内可自由调节温度设定值 红色断电报警取消按钮 2、控温稳定系统：智能控制风扇强制风循环系统，确保箱体内部温度均匀性；双制式冷热系统，控温优良。 3、结构简单介绍：门体使用三层强度中空玻璃，中间层为真空处理 箱体外部采用**钢板，经优良防腐化喷涂工艺

箱体内部采用医用PP，密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好特点

此产品为嵌入式设备，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间。

箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品 内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品

自动化霜功能，适合温湿地区，外门防凝露技术的应用

采用新型全压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长 4、安全保安功能：高/低温警报（ ± 5 启动）

断电报警 温感器故障报警 按键锁功能 门体锁功能。 企业介绍--北京福意联是一家拥有多项国内专利企业，主要从事恒温箱，冷藏柜，低温冰箱，宽温设备，车载冷链运输设备的研发制造及系统的配套。我们的产品主要应用于水处理、环保、化工、医药、电站等相关场合。公司自成立以来，着力建设自己独特的销售团队及渠道，与分布全国三十多省的代理商保持着通畅便捷的沟通，让客户在使用中无任何后顾之忧。我们的产品遍布全国各地，质量得到了广大用户的一致认可。未来是一个多变化的时代，尤其工控自动化仪表行业不断受到国外品牌的冲击。