

数显电子恒温箱(多用途恒温设备)

产品名称	数显电子恒温箱(多用途恒温设备)
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度:2~48 /0~100 价格:含税运 品牌:福意联
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

数显电子恒温箱(多用途恒温设备)介绍 层流手术室无菌操作原则：1.建立一个无菌区 无菌区内所有物品都必须灭菌的，如稍有怀疑应立即更换，物品有下列情况者，应视为有菌，不能在无菌区内使用：

在非限制区内的灭菌敷料； 无菌包破损或潮湿； 无菌包坠落在地面上；

灭菌有效时间及效果不能肯定； 怀疑无菌物已被污染，

数显电子恒温箱(多用途恒温设备)案例展示 数显电子恒温箱(多用途恒温设备) 人体的正常温度为36~37℃，体温低于36℃定为低体温。术中低体温是指手术过程中手术患者的核心温度低于36℃，其发生率高达50%-70%。术中体温测量部位一般有腋窝、鼻咽、鼓室、直肠等。1温湿度显示

2采用高精度传感器控制、显示、报警

3风冷，微电脑控制，数字温度显示精度1℃，箱内温度控制在2~48℃范围内，湿度范围35%-75%

4根据要求配置温湿度显示，记录，数据传输功能，满足GSP需求【制冷系统】1压缩机，无氟制冷剂

2采用静音蒸发风机、冷凝风机、性能优越 3内冷系统设计，制冷速度快，温度更均匀

4采用新材料密封条设计，保温性能好【人性化设计】1内置可调节搁架，方便使用

2安全门锁设计，防止随意开启 3内置蓄电池，断电报警48小时（可选配）。

数显电子恒温箱(多用途恒温设备)企业介绍--可以用来考核和确定电工电子产品或材料在温度变化的环境条件下贮存和使用的适应性。设备采用强迫空气循环来保持工作室温度的均匀性。为限制辐射影响，设备内壁各部分温度与试验规定的温度之差均符合国家要求，且试验样品不会受到设备内加热与冷却元件的直接辐射。