

# 电池恒温测试箱

产品名称	电池恒温测试箱
公司名称	福意联医疗设备有限公司
价格	79800.00/台
规格参数	
公司地址	北京市东城区朝阳门soho909
联系电话	01063331359 13811305872

## 产品详情

电池测试恒温箱适用于等电池产品的恒温测试（可配套蓝电测试和新威尔测试系统）。是高校、科研机构和高科技企业开展节能环保，高性能电池测试和研发项目的恒温试验设备。用以保证电池在测试电流，电压等参数时的严格环境：振动小，干燥低湿，恒温试验。以往电池测试都是在实验室里，由空调来简单的控制温度，特别在夏天温度波动大，湿度大，再加上实验人员的出入引起的振动以及温度和湿度的干扰，使整个环境达不到实验的要求。还有空调的常年运转，耗能大。电池测试用保存箱的出现，有着更优越的环境控制，解决了电池测试的苛刻试验条件，得到了广泛的应用。

规格型号：FYL-YS-280L工作条件：220V，50Hz容量:280L外部尺寸：595×570×1445mm；内部尺寸:524×438×1223mm；输入功率:160W储存温度:2~48 气候类型:N,SN样式:立式旁开门，安全门锁设计，外门配锁，底部带脚轮，内部可调式层架制冷方式：风冷外观颜色：蓝白材料柜体材料：优质结构钢板，经\*\*\*防腐磷化、喷涂工艺，表面色泽柔和内胆材料：内壁为材质，易于清洁（另有不锈钢内胆系列）保温材料：高密度聚氨酯整体发泡，保温性能好；功能介绍控温方式：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.高精度电脑温度控制系统，带\*\*\*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、系统故障报、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更均匀。温度偏差范围小。特色功能：01.电子温控器\*\*\*控制，温度LED大屏幕数字显示，箱内温度2~48 可调02.采用\*\*\*高精度传感器控制、显示、报警确保出线传感器故障不影响正常使用03.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04.开机\*\*\*保护，避免同时启动造成电流过大影响其他设备及线路故障05.无霜设计，不需人工或者设备自动除霜06.箱体节能照明灯使箱体内部一目了然07.内置环保电纽扣电池，断电报警08.防凝露玻璃门设计，带锁结构，安全可靠，可在高温高湿的环境下使用09.此产品可嵌入式，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间10.压缩机：采用全封闭\*\*\*压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。

案例实图

