

电池恒温测试箱0-100

产品名称	电池恒温测试箱0-100
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

电池恒温测试箱0-100 公司说明-

北京福意电器有限公司成立于1999年，是一家从事实验室、医疗设备、经营、销售及的企业，为医疗，实验室，科研、化工，，检测等提供、完善、高质量的产品及优良的售前、。公司力争以优良、优良优、优良全的产品，让您的选择、使用、一气呵成！公司按现代公司制度规范公司行为，坚持“质量优良，用户上”的原则，和“锐意，精益求精”的精神，用自己不懈的努力和智慧为客户提供高质量的产品。

电池恒温测试箱0-100 产品用途：用于蓝电测试和新威尔测试系统等电池产品的恒温测试。是高校、科研和企业开展节能，高性能电池测试和项目的试验设备。用以保电池在测试电流，电压等参数时的严格环境：无振动，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。电池测试保存箱的出现，有着更优良的环境控制，解决了电池测试的苛刻试验条件，得到了广泛的应用。电池恒温测试箱0-100 产品参数：-----

-----产品型号 容积大小
 温度范围 外型尺寸-----[2-48
 单门恒温测试箱]型号:FYL-YS-150L 150L 温度:2~48
 外型尺寸:595*570*865mm型号:FYL-YS-230L 230L 温度:2~48
 外型尺寸:595*590*1215mm型号:FYL-YS-280L 280L 温度:2~48
 外型尺寸:595*570*1445mm型号:FYL-YS-310L 310L 温度:2~48
 外型尺寸:595*695*1315mm型号:FYL-YS-430L 430L 温度:2~48 外型尺寸:595*680*1805mm
 -----[2-48 双门恒温测试箱]型号:FYL-YS-828L 828L 温度:2~48 外型尺寸:1267*680*1830mm型号:FYL-YS-1028L 1028L
 温度:2~48 外型尺寸:1267*680*2105mm
 -----[0-100 高温恒温测试箱]型号:FYL-YS-151L 150L 温度:0~100 外型尺寸:595*565*860mm型号:FYL-YS-281L 280L
 温度:0~100 外型尺寸:595*565*1440mm型号:FYL-YS-431L 430L 温度:0~100
 外型尺寸:595*675*1795mm-----[

-30-10 低温测试箱]FYL-YS-128L 88L 温度:-30-10 外型尺寸:550 × 560 × 850mm

-----电池恒温测试箱0-100 产品说明：

- 1.箱体采用数控机床整体加工成型，造型美观大方，立式箱体，主体可分为四部分：电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统。
- 2.箱体内胆采用不锈钢镜面板，箱体外胆采用A3钢板喷涂工艺，增加了外观质感和洁净度。
- 3.大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且利用发热体内嵌式钢化玻璃，随时清晰的观测箱内状况。
- 4.温度控制采用数显触摸按键，触控式设定、LCD数字直接显示，温度控制输出功率均由P.I.D微电脑演算，以达高精度及优良率之用电效益。带多重报警功能，避免设备发生异常时、烧毁和损伤器械、物品，保证了设备使用安全。
- 5.箱体内部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。
- 6.制冷机采用原全封闭压缩机制冷，运转平衡，噪音低，使用寿命长。
- 7.采用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温度分布均匀。
- 8.升温、降温系统完全优良，可提优良率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。

电池恒温测试箱0-100 相关：锂离子电池负材料的新大陆—硅碳负材料。锂电池负材料目前处于锂离子电池产业中优良关键的环节。新型硅碳负锂离子电池突破了石墨作为负的固有限性，其性能明显优于传统锂离子电池，它已成为优良有前途的储能电池之一，锂离子电池负材料的新大陆