

锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）

产品名称	锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	69489.00/台
规格参数	用途:福意联锂电恒温测试箱 容积:150/280/430L 温度:2-48℃ /0-100℃ /-30-10℃
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	13811305308 13811237849

产品详情

锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）公司说明：

北京福意电器有限公司是集、经营销售于一体的恒温冷藏保存设备业制造商，是集设计、制造、产品开发、研制、销售与售后为一体的现代企业。公司业经营医疗恒温箱、干燥柜、医疗加温箱、手术室保温柜保冷柜、实验室冰箱、-20℃冰箱、车载冷藏箱等系列产品，其产品被广泛应用于：医疗、化工、制药、机械、高校、医疗机构、食品、科研单位等各个域。

锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）参数：

锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）介绍：1、产品结构为立式箱体。主体分为四部分：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。3、适合高温高湿地区，外门防凝露的应用，85%湿度无凝露。4、智能电脑温度控制器，数码显示、控温精度高。具有高低温报警、温感器故障报警和安全锁功能，防止出现意外。5、温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。6、采用风道设计，多孔入风使箱体内温度更均匀。温度偏差范围小。7、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内整体恒温无死角。降温或制热速度，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。8、使用三层高强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品。9、采用全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。10、此产品为嵌入式恒温箱，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间。11、箱体采用钢板，内部搁架可随意调整，便于存放不同物品。箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。

锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）相关GB/T18287锂电池的循环寿命测试标准，IEC规定锂电池标准循环寿命测试为：IEC规定镍镉和镍氢电池标准循环寿命测试为：电池以0.2C放1.0V/支后。根据锂电池标准：GB/T18287-2000，锂电池的检测项目包括外观、放电性能、高低温性能、荷电保持能力、循环寿命；耐热、耐振动、耐碰撞、耐自由跌落的环境适应性；过充电保护、过放电保护、短路保护的安全性能；耐重物冲击、热冲击、过充电、短路的安全性能；储存性能等。下面讲解放电性能、高低温性能、循环寿命及过充、过放和短路保护方面的测试条件及标准。锂电池测试用的恒温箱（常温25℃）