

锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）

产品名称	锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	74073.00/台
规格参数	公司:福意联恒温测试箱 容积:150/280/430L 温度:25℃ /0-100℃ /-20℃
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

锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）公司说明：

北京福意电器有限公司成立于1999年,十多年来,福意联一步步发展、一步步壮大,的福意联已经发展成为一家立足北京、辐射的具实力的医疗实验室恒温保存设备的供应商。十多年来,一直坚持以的产品、合理的价格及捷周到的售后深受各客户的信赖与优良。所经营的仪器设备均被广泛应用于医疗、实验室、食品、科研、质检、商检、大、院校、化工等领域。

锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）用途：用于蓝电测试和新威测试系统等锂电池产品的恒温测试。是综合大学和企业开展节能,高性能电池测试和项目的有特殊要求的用设备。保证了电池在测试电流,电压等参数时的严格环境：振动,干燥,恒温环境。

锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）参数：

锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）：

我单位本着“高质量,优售后,求发展”的精神,以“产品、合理价格、贴心售后”的理念和负责、公开的原则。

1、产品配发检验合格证书和使用说明书,以确保用户能正确使用我公司产品。2、我公司保证出厂的产品均按有关标准经营和检验,不合格的产品决不出厂。3、保证严格履行、产品三包,严格执行工业产品售后有关规定,对出厂产品自发货日起的产品安装12个月以内。

锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）相关说明：锂电池是一个要求高、高安全的产品、消费者在使用时往往不清楚电池的性能，导致在使用时电池的工作效率往往达不到理想目标，有时甚至盲目使用还会引起电池爆炸事件的发生，人生安全也会受到损伤，因此了解电池的性能也是至关重要的。锂电池性能测试主要包括电压、内阻、容量、内压、自放电率、循环寿命、密封性能、安全性能、储存性能、外观等，其它还有过充、过放、可焊性、耐腐蚀性等。锂电池测试高低温试验箱温度（0-100℃）