锂电池测试用高低温箱装配图

| 产品名称 | 锂电池测试用高低温箱装配图 | | |
|------|--|--|--|
| 公司名称 | 北京福意电器有限公司 | | |
| 价格 | 60169.00/件 | | |
| 规格参数 | 公司:福意联 控温:2-48 /0-100 容积:150L/280L/430L/828L/1028L | | |
| 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

锂电池测试用高低温箱装配图公司说明:

福意联以"以德敬人,以诚立人"为。公司分设在经济*文化的都北京。我们深信:以诚相待是事业成功的保障,互惠互利是连接我们的纽带,我们将与社会各界朋友携手并进,共创美好的未来!我们设计、研制的产品已广泛应用于医疗、化工、食品、实验室、研究院、医学院、学校、家庭等、生物制药等域,并以可靠的质量和稳定的性能,的保障等赢得了客户的肯定与认同。

锂电池测试用高低温箱装配图用途: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、科研机构和企业开展节能,高性能电池测试和项目的用试验设备。用以保证电池在测试电流,电压等参数时的严格环境:振动,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,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。

锂电池测试用高低温箱装配图参数:

锂电池测试用高低温箱装配图相关说明: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。 锂电池测试用高低温箱装配图