

LBI-375HT-N 电池高温测试箱

适用范围

电池高温测试箱是专用于蓝电测试系统和新威测试系统等锂电池产品的具有特殊结构测试箱。具有定制的电池托架，以及多重温度保护等功能。可以长周期无间断，多温度点，平衡式无霜控制。

结构特点

- 测试箱标配可穿线测试孔（直径为 100mm），左右各一个。
- 测试箱用于夹电池的隔板，结合电池特点，采用特殊工艺制造。
- 箱体和工作室采用圆弧结构设计。
- 工作室采用镜面不锈钢板制成，搁板可随意调节高度和自由装配，便于工作室内清洁。
- 工作室内配有照明装置。
- 工作室内装有风机形成强制对流。
- 外箱表面喷塑处理，整机造型美观大方合理，使用维修方便。
- 测试箱门为复门设计，内门为钢化玻璃，可直接观察工作室内培养物情况，外门采用磁性门封，密封性好。
- 装有漏电保护器。
- 装有辅助温控器，确保在主温控失去控制的情况下，产品还能够正常工作（针对加热）。
- 具有冷热自动控制功能，采用进口压缩机双制冷系统。
- 温度控制采用最新的升级型，大屏 LCD 液晶显示，菜单式操作，多段程序控制技术，精度高，无超调。
- USB 数据接口，用于连接电脑，用电脑显示、打印温度和时间数据，为试验过程数据储存和回放提供有力保证。
- 控制面板安装在外门上，方便操作人员操作，体现人性化。
- 标配打印机实时记录温度和时间数据。



技术参数

型号参数	LBI-375HT-N
公称容积 (L)	375
控温范围 (°C)	0-60
温度分辨率 (°C)	0.1
温度波动性 (°C)	加热：±0.5；制冷：±1

上海龙跃仪器设备有限公司

地址：上海市松江区广富林东路 66 号海尔智谷 15 号楼 1 楼 邮编：201600

服务热线：400-021-6118

网址：www.longyuesh.com

温度均匀性 (°C)	±2
定时范围 (min)	1-9999
额定功率 (W)	1250
制冷剂	R134a
电源	220V±10%, 50Hz
连续运转时间	连续
工作室尺寸 (cm) W×D×H	59×55×116
外形尺寸 (cm) W×D×H	78×87×191.5
净重/毛重 (kg)	103/147
搁板 (块) 标配	4

※ 性能参数测试在空载条件下为：环境温度 20°C，环境湿度 50%RH

※ 后缀带 N 为双制冷系统。

上海龙跃仪器设备有限公司

地址:上海市松江区广富林东路 66 号海尔智谷 15 号楼 1 楼 邮编: 201600

服务热线: 400-021-6118

网址: www.longyuesh.com