

LBI-400 生化培养箱 无氟制冷

适用范围:

生化培养箱适用于环境保护、卫生防疫、药检、农畜、水产等科研、院校、生产部门。是水体分析和 BOD 测定，细菌、霉菌、微生物的培养、保存、植物栽培、育种试验的专用恒温设备。

结构特点:

- ☆ 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。
- ☆ 工作室内配有电源插座，并配有照明装置。
- ☆ 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。
- ☆ 培养箱门为复门设计，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。
- ☆ 温度控制采用新的微电脑智能控制系统，LCD 液晶屏显示温度，精度高，无超调。
- ☆ RS485 通讯接口，用于联接电脑，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。



技术参数

型号参数	LBI-400
公称容积 (L)	400
温控范围 (°C)	0~60
温度分辨率 (°C)	0.1
温度波动度 (°C)	加热: ±0.5; 制冷: ±1
温度均匀性 (°C)	±1 (测试点 37 (°C))
定时范围 (min)	1~9999
额定功率 (W)	550
制冷剂	R134a
电源	220±10%V 50Hz
工作时间	连续
工作室尺寸 (cm) W×D×H	58×54×127
外形尺寸 (cm) W×D×H	72×75×179
包装箱尺寸 (cm)W×D×H	88×90×198
搁板 (块) 标配/最多	3/20

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 1 楼 邮编: 201600

服务热线: 4000216118

网址: www.longyuesh.com