

LabServ 通用培养箱 产品指南



LS-172/1201通用培养箱适于用电工、电子、仪表、材料、医药等科研、生产单位，主要用于细菌培养、育种、发酵及温度不高于60℃的其他恒温试验。

主要特点:

- 2种体积，满足不同客户的需要
- 自然对流风道结构形式，可以满足温和的气体循环方式
- PID调节准确控温，液晶LED显示屏
- 拼块组装结构，外壳喷涂流行色，造型典雅、美观
- 箱体门可以开至180度，便于取放样品
- 箱体内部不锈钢材质，方便清洁维护
- 配置有独立工作室超温保护及短路保护

主要技术参数和订货信息:

订货号	111113100	111113200
型号	LS-172	LS-1201
气体对流方式	自然对流	
使用温度范围	室温+5℃~60℃	
温度波动度	±0.5℃	
温度均匀度	±1℃(37℃设定)	
温度控制器	PID调节，数字显示	
内容积	72L	201L
内部尺寸(w x d x h)	41.5 x 41.5 x 41.5cm	58.0 x 58.0 x 60.0cm
外形尺寸(w x d x h)	52.5 x 51.5 x 75.0cm	69.0 x 68.0 x 95.5cm
安装功率	0.4kw	0.6kw
重量	35kg	47kg
电源容量	1.2A	2A

选配件:

品名	适用型号	订货号
搁板	LS-172	111113101
	LS-1201	111113201


Fisher Scientific

Part of Thermo Fisher Scientific

For customer service, call (服务热线) : 400-881-5117
To order online (网址) : www.fishersci.com.cn
To send Email (邮箱) : sales.china@thermofisher.com

© 2010 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.