



## BPL 系列-电热恒温培养箱

### 产品特点

高效、安全、范围广。便捷操作，定值运行，定时运行，自动停止。功能键实现温度设定。

辅助菜单，实现过升报警、偏差修正、菜单锁定。立式双风道气套，涡轮离心强制送风，温度更均匀。

调速风机使轻质、细小、粉状样品得以使用。低水位提醒实验安全。强制风机散热进气结构，使风机工作温度  $< 50^{\circ}\text{C}$ 。

### 安全性

液晶多数据全屏操作显示，停电记忆、停电补偿。过升防止器。

功能型

过升报警、菜单锁定、过升防止

## 技术参数

型号		BPL-30B	BPL-45B	BPL-65B	BPL-125B	BPL-230B
方式		双风道对流				
性能	使用温度范围	RT+5 ~ 80°C				
	温度分辨率	0.1°C				
	温度波动度	±0.5°C				
	温度分布精度	±1.0°C				
构成	内装	不锈钢板				
	外装	冷轧钢板				
	断热材	聚氨酯				
	加热器	不锈钢加热管				镍络合金 加热丝
	额定功率	0.15kw	0.25kw	0.50kw	0.60kw	0.70kw
	排气口	内径 28mm*1, 顶部				内径 28mm*2 顶部
控制	温度控制方式	BE 型: 液晶双列 PID				
	温度设定方式	轻触四按 键设定				

器	温度表示方式	BE 型：测定温度显示：液晶上位显示；设定温度显示：液晶下位显示				
	定时器	0~9999 分钟（带定时等待功能）				
	运行功能	定值运行、定时运行、自动停止				
	程序模式	选配				
	传感器	Pt100				
	附加功能	偏差修正、菜单按键锁定、停电补偿、停电记忆（BE 型：过升防止器）				
调速风机			无调速风机			
安全装置		过升提醒（BE 型：过升防止器）				
规格	内尺寸（宽深高 mm）	310*310*310	350*350*350	400*360*450	500*450*550	600*500*750
	外形尺寸（宽深高 mm）	460*510*695	500*550*735	550*550*840	636*680*915	730*670*1220
	外包装尺寸（宽*深*高 mm）	550*570*765	620*585*800	640*640*905	730*720*1000	900*800*1350
	内容积	30L	45L	65L	125L	230L
	隔板承重	15kg				

	隔板层数	6层	7层	9层	13层	17层
	隔板间距	35mm				
	电源 (50/60Hz) 额定电流	AC220V/0.7A	AC220V/1.1A	AC220V/2.3A	AC220V/2.7A	AC220V/3.2A
	净重/毛重 kg	33/37	37/43	44/49	60/66	94/120
附属 品	隔板	2 件				
	隔板架	4 件				
可增加配置		隔板、RS485 接口、打印机、记录仪、外部 通讯、远程控制、程序控温仪、无线短信提醒、U 盘数据储存				