

# 立式真空干燥箱



## 用途概述 Summary

真空干燥箱专为干燥热敏性、易分解和易氧化物质而设计，能够向内部充入惰性气体，特别是一些成分复杂的物品也能进行快速干燥。广泛应用于制药，电子和化工行业。

## 产品特点 Features

- 1、**可真空度显示并控制；循环程序控制和温度控制 30 段可编程**，控温精确可靠。
- 2、长方体工作室，使有效容积达到最大。
- 3、**钢化、防弹双层玻璃门**观察工作室内部物体，一目了然。
- 4、箱门闭合松紧能调节，整体成型的硅橡胶门密封圈，确保箱内高真空度。
- 5、**工作室采用 304 不锈钢板**，确保产品经久耐用。**标配一台直联式真空泵和干燥罐**

技术参数 Specifications

型 号	BPZ-6123LC
电源电压	220V 50Hz
输入功率	1400W
控温范围	<b>RT+10~250℃</b>
温度分辨率	0.1℃
恒温波动度	<b>±1℃</b>
达到真空度	<133Pa
工作环境温度	+5~40℃
加热方式	<b>隔板</b>
内胆尺寸 (mm) W×D×H	500×500×500
外形尺寸 (mm) W×D×H	665×670×1400
搁板	<b>3层 (独立温控)</b>
工作室材料	不锈钢 (1Gr18Ni9Ti)
定时范围	1-9999 minutes

注：以上型号均已配真空泵

·性能参数测试在空载条件下为：环境温度 20℃，环境湿度 50%RH

选配件

- 1、智能型液晶程序温度控制器（三十段）
- 2、气液分离器（真空液体粉尘过滤器）
- 3、惰性气体进气口
- 4、RS485 接口和通讯软件