

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、带定时功能的数显微电脑温度控制器，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-6503
电源电压	380V 50Hz
输入功率	3600W
控温范围	RT+10~200℃
温度分辨率	0.1℃
恒温波动度	±1℃
达到真空度	<133Pa
工作环境温度	+5~40℃
加热方式	隔板
内胆尺寸 (mm) W×D×H	630×810×845
外形尺寸(mm)W×D×H	790×1030×1760
搁板	3层 (独立温控)
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