

电子/电池/半导体元件专用

程序液晶控制

立式真空干燥箱

用途概述

本产品适用于电子产品生产过程的脱泡，脱水，硬化和洗净处理后的干燥等真空状态下的热处理，广泛用于锂离子电池、LED光电元件、晶振等电子产品生产工艺的真空干燥处理。

产品特点

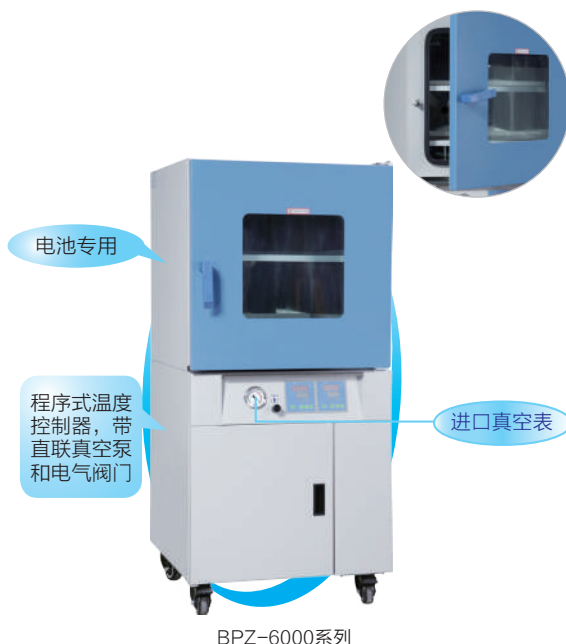
- 工作室采用不锈钢板制成，确保产品经久耐用，便于清洁。
- 长方形真空室，使有效容积达到最大，能充分利用空间。
- 弹性双层钢化玻璃门观察工作室内物体，一目了然。
- 箱门闭合松紧可调节，整体成型的合成硅橡胶门密封圈，确保箱内高真空度。
- 增设超温保护温控口，有效的防止温度失控等安全问题。（选配）
- 低噪声进口真空泵，真空控制稳定可靠。（带“B”为进口真空泵）

程序控制(选配)

- 程序控制操作，可根据工艺需求设定加热、真空保持和氮气保持时间，确保每批次烘烤一致性，最大限度降低产品的烘烤差异性。

选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、惰性气体进气阀..... ¥500元
- 2、液态水过滤器(按规格型号定价, 适用高湿干燥用)..... ¥700元
- 3、干燥罐..... ¥550元
- 4、可选配排气油污过滤装置(建议6个月更换一次)..... ¥2500元



BPZ-6000系列

技术参数

技术指标	型号	程序液晶控制器			程序液晶控制器		
	BPZ-62003B	BPZ-6503B BPZ-6933B	BPZ-6213 BPZ-6213B	BPZ-6123 BPZ-6123B	BPZ-6063 BPZ-6063B	BPZ-6033 BPZ-6033B	
电源电压	AC380V 50HZ			AC220V 50HZ			
输入功率	12800W	3800W/5600W	2100W	2050W	1800W	1200W	
控温范围	RT+10~200℃						
温度分辨率/ 波动度	0.1℃/±1℃						
达到真空度	133Pa						
真空表	进口真空表/机械指针式						
工作环境温度	+5~40℃						
内胆尺寸(mm) W×D×H	900×1500×1500	630×810×845 750×1160×1050	540×575×635	500×500×500	400×400×400	320×320×320	
外形尺寸(mm) W×D×H	1530×1700×2140	1000×1040×1855 1400×1395×2010	720×740×1530	660×640×1400	600×570×1390	550×490×1240	
搁板	6块(独立控温)	4块/5块(独立控温)	3块	3块	3块	2块	
工作室材料	不锈钢304 (1Cr~18Ni9Ti)						
价格	RMB249000	RMB88900 RMB159000	RMB47800 RMB59800	RMB28900 RMB39900	RMB17900 RMB27900	RMB12900 RMB22900	

※性能参数测试在空载条件下为：环境温度20℃，环境湿度50%RH

- 注：1、带“B”为进口真空泵
2、BPZ系列真空干燥箱配真空泵和干燥罐
3、BPZ-6933B、BPZ-6503B接到订单后,交货期为25天