

高温真空干燥箱

高温真空干燥试验箱

新产品

用途概述

一恒仪器生产的真空干燥（试验）箱系列具有加热时间短、控制精确、安全可靠等特点，同时能平稳地干燥热敏性物质以及易氧化物质。高温真空干燥箱耐更高的温度，满足更高干燥温度要求。一恒仪器是采用数字压力传感器，通过微电脑自动控制真空度和真空泵的制造商。

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，使有效容积大，能充分利用空间；
- 弹性双层钢化玻璃门观察工作室内部物体，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）
- 可选配低噪声专业真空泵，真空控制稳定可靠；（选配）（带“B”为优质品牌真空泵）

程序控制

- 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，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

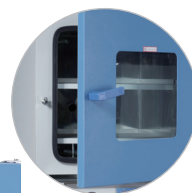
技术参数

技术指标	型号	高温真空干燥箱 高温真空干燥试验箱			
		BPZ-6060H3	BPZ-6090H3	BPZ-6120H3	BPZ-6210H3
电源电压		AC220V 50HZ			
输入功率		2300W	2450W	2600W	2800W
控温范围		RT+10 ~ 300℃			
温度分辨率		0.1℃			
恒温波动度		±1℃			
真空表		机械指针式			
达到真空度		133Pa			
内胆尺寸 (mm) W×D×H		400×400×400	450×450×450	500×500×500	560×600×640
外形尺寸 (mm) W×D×H		600×570×1390	610×590×1350	660×640×1400	720×820×1750
搁板		2块（独立控温）	2块（独立控温）	3块（独立控温）	3块（独立控温）
工作室材料		不锈钢304 (1Cr~18Ni9Ti)			
价格		RMB25900	RMB30900	RMB41900	RMB54900

※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：可选配油雾过滤装置2500元

程序式温度
控制器，带
直联真空泵
和电气阀门



生化/霉菌培养箱 01 04

低温培养箱 05
多箱体生化/霉菌培养箱 06生物安全低温培养箱 07
半导体制冷低温培养箱 08恒温培养箱 09
隔水式恒温培养箱 12生物安全培养箱 13
多箱体恒温/微生物培养箱 14CO₂培养箱 15 20光照培养箱/人工气候箱 21
恒温恒湿箱 28回旋振荡器 33
恒温培养摇床 35恒温振荡器 37
大型恒温振荡器 38落地振荡器 39
摇瓶机 40

叠加式-振荡培养箱 41 44

超低温冰箱 45
低温冷藏箱 47液相液氮罐 48
干式运输液氮罐 50生物安全柜 51
洁净工作台 52干燥箱 54
真空干燥箱 60加热循环槽 68
恒温振荡水槽 71油浴锅 74
恒温水槽与水浴锅 76药品稳定性试验箱 77
步入式药品试验室 83老化试验箱 84
热空气消毒箱 84高低温(交变)试验箱 85
高低温(交变)湿热试验箱 87

紫外耐候试验箱 89 90

氙灯耐候试验箱 91
盐雾腐蚀性试验箱 92

电阻炉 93 96

旋转蒸发器 97
循环水真空泵 100耐腐蚀隔膜泵 101
循环冷却器 102干式冷阱 103
磁力搅拌器 104顶置电动搅拌器 108
氮吹仪 109离心机 110
漩涡混合仪 110多管漩涡混合仪 111
孵育器/金属浴 112微孔板迷你离心机 114
均质分散机 115

粘度计 117 122

高温真空干燥箱
高温真空干燥试验箱