

耐腐蚀真空干燥箱 ◆ 药物真空干燥箱 **新产品**

耐腐蚀真空干燥试验箱 ◆ 药物真空干燥试验箱

用途概述

本产品适用于化学天然物质提取，中药材成分提取，具有酸碱腐蚀性的物品的真空干燥，箱体内置耐腐蚀隔膜真空泵，内胆采用316不锈钢，具有高的耐腐蚀性能。

产品特点

- 工作室采用316不锈钢材质，耐腐蚀性好，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）
- 采用低噪音、无污染耐腐蚀隔膜真空泵，真空控制稳定可靠，同时不会对回收物造成污染；

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

化学专用

药物专用

程式温度
控制器，带
直联真空泵
和电气阀门



耐腐蚀隔膜真空泵

技术参数

技术指标	耐腐蚀真空干燥箱 耐腐蚀真空干燥试验箱			药物真空干燥箱 药物真空干燥试验箱			
	BPZ-6065	BPZ-6095	BPZ-6215	BPZ-6064C	BPZ-6094C	BPZ-6124C	BPZ-6216C
电源电压	AC220V 50HZ						
输入功率	1800W	1350W	2100W	1800W	1350W	2050W	2100W
控温范围	RT+10 ~ 200°C			RT+10 ~ 65°C			
温度分辨率/ 波动度	0.1°C / ±1°C						
达到真空度	8mbar			8mbar			
真空泵	耐腐蚀隔膜真空泵			耐腐蚀隔膜真空泵			
真空表	机械指针式						
工作环境温度	+ 5 ~ 40°C						
内胆尺寸(mm) WxDxH	400×400×400	450×450×450	560×600×640	400×400×400	450×450×450	500×500×500	560×600×640
外形尺寸(mm) WxDxH	600×570×1390	610×590×1350	720×820×1750	600×570×1390	610×590×1350	660×640×1400	720×820×1750
搁板	2块	2块(独立控温)	3块(独立控温)	2块	2块(独立控温)	3块	3块(独立控温)
工作室材料	不锈钢316(1Cr ~ 18Ni9Ti)						
价格	RMB28900	RMB39900	RMB59900	RMB26900	RMB36900	RMB46900	RMB56900

※性能参数测试在空载条件下为：环境温度20°C，环境湿度50%RH

- 注：1、耐腐蚀真空干燥（试验）箱/药物真空干燥（试验）箱配有耐腐蚀隔膜真空泵；
- 2、可升级为不锈钢外壳，加收市场价15%，交货期为20天；

- 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
- 生物安全培养箱 09
- 恒温培养箱 10
- 隔水式恒温培养箱 13
- 多箱体恒温/微生物培养箱 14
- CO₂培养箱 15
- 18
- 光照培养箱/人工气候箱 19
- 恒温恒湿箱 26
- 回旋振荡器 31
- 恒温培养摇床 33
- 恒温振荡器 35
- 大型恒温振荡器 36
- 落地振荡器 37
- 摇瓶机 38
- 叠加式-振荡培养箱 39
- 42
- 超低温冰箱 43
- 低温冷藏箱 45
- 液相液氮罐 46
- 干式运输液氮罐 48
- 生物安全柜 49
- 洁净工作台 50
- 干燥箱 52
- 真空干燥箱 59
- 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
- 盐雾腐蚀试验箱 92
- 电阻炉 93
- 96
- 旋转蒸发器 97
- 分液漏斗振荡器 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
- 漩涡混匀仪 110
- 多管漩涡混匀仪 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

耐腐蚀
药物真空
干燥试验箱