

新产品

耐腐蚀真空干燥箱 ◆ 药物真空干燥箱

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，好耐腐蚀，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物体，一目了然。
- 箱门闭合松紧可调节，整体成型的合成硅胶橡胶门密封圈，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)

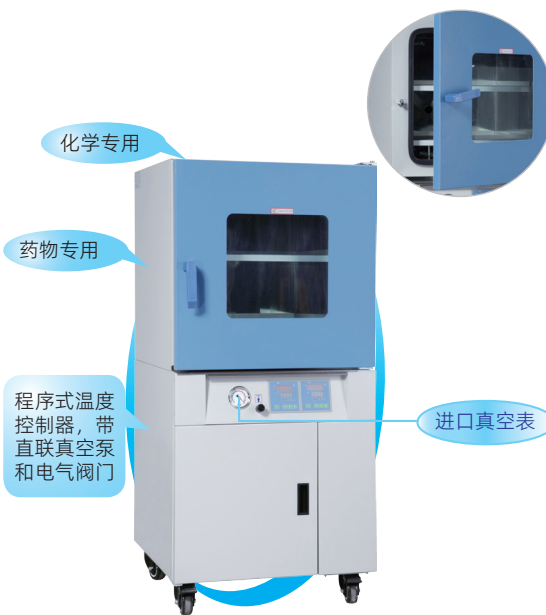
- 1、惰性气体进气阀 ¥ 500元
- 2、液态水过滤器(按规格型号定价, 适用高湿干燥用) ¥ 700元
- 3、干燥罐 ¥ 550元

技术参数

技术指标	型号	耐腐蚀真空干燥箱			药物真空干燥箱			
		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		耐腐蚀隔膜泵			耐腐蚀隔膜泵			
真空表		进口真空表/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、耐腐蚀真空干燥箱/药物真空干燥箱配有耐腐蚀隔膜泵；
2、可升级为不锈钢外壳，加收市场价15%，交货期为20天；



- 01 生化/霉菌培养箱
- 04 低温培养箱
- 05 生物安全低温培养箱
- 07 半导体制冷低温培养箱
- 08 电热恒温培养箱
- 09 精密恒温培养箱
- 10 隔水式恒温培养箱
- 11 生物安全培养箱
- 12 多箱体恒温微生物培养箱
- 13 CO₂培养箱
- 20 光照培养箱/人工气候箱
- 21 恒温恒湿箱
- 26 回旋振荡器
- 29 恒温培养摇床
- 31 恒温振荡器
- 33 大型恒温振荡器
- 34 落地振荡器
- 35 摇瓶机
- 36 叠加式-振荡培养箱
- 37 超低温冰箱
- 38 洁净工作台
- 43 生物安全柜
- 44 干燥箱
- 49 真空干燥箱
- 56 加热循环槽
- 59 恒温振荡水槽
- 62 油浴锅
- 64 恒温水槽与水浴锅
- 65 药品稳定性试验箱
- 71 步入式药品实验室
- 72 老化试验箱
- 72 热空气消毒箱
- 73 高低温(交变)试验箱
- 75 高低温(交变)湿热试验箱
- 77 紫外耐候试验箱
- 78 紫外耐候试验箱
- 79 氙灯耐候试验箱
- 80 盐雾腐蚀试验箱
- 81 电阻炉
- 84 电阻炉
- 85 旋转蒸发仪
- 88 循环水真空泵
- 89 耐腐蚀隔膜泵
- 90 循环冷却器
- 91 磁力搅拌器
- 93 磁力搅拌器
- 94 顶置电动搅拌器
- 95 氮吹仪
- 96 离心机
- 96 漩涡混合仪
- 97 多管漩涡混合仪
- 98 孵育器/金属浴
- 100 微孔板迷你离心机
- 101 均质分散机
- 103 粘度计
- 108 粘度计
- 109 控制器介绍
- 110 选购件介绍