

# 真空干燥箱—材料/电子/电池

## 真空干燥试验箱

专业型

立式真空干燥箱

配真空泵

新一代真空干燥（试验）箱，集公司多年在箱体加热方面的成功经验，通过不断潜心研究，突破传统技术创造性解决了在热传导过程中的“瓶颈”——寻找到好的热传导方式。

### 用途概述

真空干燥（试验）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。

### 产品特点

- 长方体工作室，使有效容积大，微电脑温度控制器，控温精确可靠；
- 钢化、防弹双层玻璃门观察工作室内部物体，一目了然，能够向内部充入惰性气体；
- 箱门闭合松紧可调节，整体成型的合成硅门密封圈，确保箱内保持高真空度；
- 工作室采用不锈钢板材料制成，确保产品经久耐用，便于清洁；
- 储存、加热、试验和干燥可在没有氧气或者充满惰性气体环境里进行，不会导致氧化；

### 隔板直接加热和控制

- 每一块隔板都有单独的温度传感器，单独的控制回路对不同的装载物干燥有着精确的响应，每一块使用的搁板在设定、监测温度和定时都能独立显示和控制；加热元件直接安放在搁板的下面，因此不会造成温度的偏差，测量更精确，控温更稳定；加热和操作时间比内胆四周捆绑加热式加热时间缩短50%以上；

### 选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、智能型程序液晶温度控制器 ..... ¥ 1500元
- 2、惰性气体进气阀 ..... ¥ 500元
- 3、液态水过滤器(按规格型号定价, 适用高湿干燥用) ..... ¥ 700元
- 4、干燥罐 ..... ¥ 550元
- 5、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	DZF-62000	DZF-6500 DZF-6930	DZF-6210 DZF-6216A	DZF-6090 DZF-6094A
电源电压		AC380V 50HZ	AC380V 50HZ	AC220V 50HZ	
输入功率		12800W	3800W/5800W	2100W/3400W	1350W/2400W
控温范围		RT+10 ~ 200°C			
温度分辨率/波动度		0.1°C / ±1°C			
达到真空度		133Pa			
真空表		机械指针式			
工作环境温度		5 ~ 40°C			
内胆尺寸 (mm) W×D×H		900×1500×1500	630×810×845 750×1160×1050	560×600×640	450×450×450
外形尺寸 (mm) W×D×H		1530×1700×2140	1000×1040×1855 1400×1395×2010	720×820×1750	610×590×1350
搁板		6块(独立控温)	4块/5块(独立控温)	3块/6块(3块独立控温)	2块/4块(2块独立控温)
工作室材料		不锈钢304 (1Cr~18Ni9Ti)			
价格		RMB229000	RMB79900 RMB133900	RMB39900 RMB45900	RMB22900 RMB26300

※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、标配真空泵和干燥罐

- 2、根据用户需要，产品控温范围可扩至RT+10 ~ 250°C，或RT+10 ~ 100°C，交货期为15天，按市场价加收15%费用
- 3、DZF-6500，接到订单后，交货期为25天；DZF-6930，DZF-62000，接到订单后，交货期为30天
- 4、如定制300°C真空干燥（试验）箱，只能采用搁板加热方式，交货期20天，加收市场价20%费用

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 14CO<sub>2</sub>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  
步入式药品试验箱 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  
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真空干燥箱  
真空干燥试验箱