

台式真空干燥箱

智能型 触摸屏

新一代真空干燥箱，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”——寻找到的好的热传导方式。

用途概述

真空干燥箱专为干燥热敏性、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

- 采用4.3寸智能触摸屏，温度、时间等参数实时显示和设定，操作简单方便；
- 长方体工作室，使有效容积达到最大，微电脑温度控制器，控温精确可靠，与传统真空箱相比，干燥时间减少40%以上；
- 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；

选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、惰性气体进气阀..... ¥ 500元
- 2、进口真空表..... ¥ 800元
- 3、下箱体柜6050系列以下..... ¥ 1000元
6050系列..... ¥ 2000元
6050系列以上..... ¥ 2500元
- 4、液态水过滤器(按规格型号定价, 适用高湿干燥用)..... ¥ 700元
- 5、干燥罐..... ¥ 550元
- 6、可选配排气油污过滤装置(建议6个月更换一次)..... ¥ 2500元
- 7、可选配搁板..... 每块 ¥ 500~2000元
- 8、电子安全门锁..... ¥ 2500元



可选配隔膜泵



真空干燥箱型号	选配隔膜泵型号
DZF-6022T	VB-40
DZF-6032T	VB-40
DZF-6052T	VB-40
DZF-6092T	VB-65
DZF-6213T	VB-130

技术参数

注: 此系列产品销售需报备

型号	DZF-6022T	DZF-6032T	DZF-6052T	DZF-6092T	DZF-6213T
技术指标					
电源电压	AC220V 50HZ				
输入功率	700W	850W	1450W	1950W	2850W
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				
加热方式	捆绑式加热				
内胆尺寸(mm)W×D×H	300×300×275	320×320×300	415×370×345	450×450×450	600×600×600
外形尺寸(mm)W×D×H	605×490×450	630×510×490	730×560×550	740×610×591	890×760×741
搁板	2块	2块	2块	2块	3块

※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、台式系列带进气阀门控制 (不标配真空泵)

2、可定制250°C真空干燥箱, 交货期20天, 加收市场价10%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
恒温培养箱 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
恒温培养箱 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-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