

真空干燥箱（标准版）

Electric Vacuum Drying Oven

使用范围：

- 真空干燥箱专为干燥热敏性、易分解和易氧化的物质设计，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对其进行快速干燥。

产品特点：

- 微电脑 PID 控制器，控制温度精确可靠，数据稳定、操作方便、寿命长。
- 长方体工作室，使有效容积达到最大。能够向内部充入惰性气体。
- 与传统真空干燥箱相比，干燥时间减少 20%以上。
- 钢化双层玻璃门，观察工作室样品一目了然。
- 单开门设计，箱门闭合松紧可调节，镶嵌整体成型的硅胶密封圈，确保箱体内部保持高真空度。
- 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。
- 可选配惰性气体进气阀，储存、加热、试验和干燥可在没有氧气或者充满惰性气体的环境里进行，样品不会氧化。

选配件：（增加选配件交货期增加 5 个工作日）

- 智能型液晶屏程序温度控制器。
- 惰性气体进气阀。
- 下箱体柜（VD-20\50）。
- 液态水过滤器或干燥罐。
- 冷阱
- 国产 2XZ 系列旋片式真空泵/耐腐蚀隔膜泵/防爆真空泵



立式

技术参数：

型号	XI-VD-30A/B (台式)	XI-VD-50A/B (台式)	XI-VD-90A/B (立式)	XI-VD-210A/B (立式)	XI-VDHG-30A 化工专用 (台式)	XI-VDB10-30B XI-VDB10-50B 生物专用 (台式)
真空泵	2XZ 系列 (需另配)	2XZ 系列 (需另配)	2XZ 系列 (标配)	2XZ 系列 (标配)	耐腐蚀隔膜泵 (标配)	2XZ 系列 (标配)
容积 (L)	30	50	90	210	30	30/50
温度范围	RT+10~150°C (A 型号) / RT+10~200°C (B 型号)				50~65°C	
温度波动度	≤±1.0°C					
达到真空度	≤133Pa					
真空表	机械真空表					
工作环境温度	+5~40°C					
内胆材质	201 镜面不锈钢				316 镜面不锈钢	201 镜面不锈钢
外壳材质	冷轧钢板喷塑					
安全装置	独立工作室超温保护					
工作电源	AC220V±10% 50HZ					
安装功率 (W)	700	1450	1650	2100	700	700/1450
载物板	1 层	2 层	2 层	3 层	1 层	1/2 层
载物板材质	铝制品 (标配)、304 镜面不锈钢 (需定制)、316 镜面不锈钢 (需定制)					
内部尺寸 (mm)	320X320X300	370X415X345	450X450X450	560X600X640	320X320X300	320X320X300 370X415X345
外形尺寸 (mm)	610X510X490	560X730X550	610X560X1350	720X820X1750	610X510X490	610X510X490 560X730X550
备注	①载物板材质为铝制品，最高耐受温度 200°C，不耐腐蚀 ②国产 2XZ 系列旋片真空泵，不耐腐蚀，不耐高温。					
注：尺寸标注为 D*W*H（深*宽*高），以上参数在标准条件下测得；可提供计量部门第三方测试报告（选配）						