

真空干燥箱

说明：适用范围：供厂矿企业、大专院校、科研及各类实验室等在真空等在真空条件下对物品进行干燥、加热处理。在真空条件下对物品进行加温干燥具有以下几个优点：

- 1、可降低干燥温度（压力低、温度低）。
- 2、避免一些物品加温氧化，无尘粒破坏。
- 3、避免加温空气杀死物物细胞。



订购信息 → 技术参数 ↓	DZF 6210	DZF 6090	DZF 6050	DZF 6051	DZF 6021	DZF 6020
电源电压	220V 50HZ					
输入功率	2060W	1150W	1400W		400W	
控温范围	RT+10~200℃					
温度分辨率	0.1℃					
温度波动度	±1℃					
达到真空度	133pa					
工作温度	+5~40℃					
内胆尺寸(mm)	560×600×640	450×450×450	415×370×345		300×300×275	
外形尺寸(mm)	720×820×1750	610×680×1460	730×560×550		605×490×450	
搁板	3块	2块	2块		1块	
工作室材料	不锈钢	不锈钢	不锈钢	冷轧板	冷轧板	不锈钢