



健丰
JIANFENG

真空干燥箱



真空干燥箱

用途概述：

广泛用于医药、食品、轻工、化工、农业科研、环境保护等实验领域作粉末干燥，烘焙以及各类玻璃容器的消毒和灭菌之用。真空干燥箱具有干燥物品速度快、污染小、不对被干燥物品的内在质量造成破坏的优点。真空干燥箱专为干燥热敏性、易分解、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：

- 1、外壳采用优质冷轧钢板制做，表面经静电喷涂工艺处理工作室，采用优质不锈钢或冷轧钢板制作，并经过防腐处理，确保产品经久耐用。
- 2、控温采用微电脑单片机技术，具有控温定时超温报警功能。
- 3、双屏高亮度数码管显示，示值准确直观，性能优越，触摸式按键设定调节参数。
- 4、箱门闭合松紧可由用户任意调节，门内玻璃为优质钢化玻璃具有极高的防爆性，耐高温硅橡胶密封胶条，确保箱内真空度保持时间长。
- 5、选配充气端口，可便于补充惰性气体 200 元。

主要技术参数:

名称	真空干燥箱 经济型 标准型					
型号	DZ-1AII	DZ-2AII	DZ-3AII	DZ-1BCII	DZ-2BCII	DZ-3BCII
电源电压 (V)	220V/50HZ					
消耗功率 (W)	800W	1400W	2000W	800W	1400W	2000W
控温范围 (°C)	RT+10-250°C					
恒温波动度 (°C)	±1%					
温度分辨率 (°C)	0.1°C					
真空度(pa)	< 133pa					
工作室尺寸 宽×深×高(mm)	300×300×270	415×370×340	450×450×450	300×300×270	415×370×340	450×450×450
产品外形尺寸 宽×深×高(mm)	480×480×605	560×540×680	640×590×780	480×480×605	560×540×680	640×590×780
包装外形尺寸 宽×深×高(mm)	620×560×720	730×640×790	790×750×960	620×560×720	730×640×790	790×750×960
净重/毛重(kg)	40/52	75/92	82/105	40/52	75/92	82/105