

## 沙鹰 GZF 真空干燥箱系列



### 用途概述

供科厂矿企业、大专院校科研及各类试验室等在真空条件下对物品进行干燥处理。

在真空条件下对物品进行加温干燥有以下几个优点：

- 可降低干燥温度（压力低、温度低）；
- 避免一些物品加温会氧化；
- 避免热空气杀死生物细胞；
- 无尘粒破坏。

### 结构特点

温度控制系统采用微电脑 P. I. D. 智能控制器，数码管显示，设定温度后，仪表自行控制加热所需功率，并显示加热状态，控温精确而稳定，超温声、光报警并自动切断电源。

箱门设计成双层玻璃门，密封用玻璃门为 15mm 以上优质钢化玻璃，外层为 3mm 防弹玻璃；

最少的能量损失（零热能损耗），加热器都位于箱体内搁板上，能最到限度的减少热量损失。

## 技术参数

序号	项 目	技术参数
1	产品型号	GZF-6090
2	容 积	91.13L
3	加热方式	不锈钢电加热器
4	真空度	<133pa
5	控温范围	室温+10°C-250°C
6	温度分辨率	0.1°C
7	恒温波动度	±0.5°C
8	工作时间	1-9999 分钟定时或连续
9	功 率	1350W
10	工作电源	AC 220V 50Hz
11	工作室尺寸 mm	450*450*450
12	外形尺寸 mm	615*590*1270

备 注：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