**台式真空干燥箱**

**技**

**术**

**要**

**求**

1. **设备功能/要求:**

1、长方体工作室，有效容积≥50L，微电脑温度控制器，控温精确可靠。

2、蓝色液晶仪表，温控精度可达0.1℃，功率自动调节，自动修正温度偏差，超温断电保护，可定时0-999min。

3、升级版隔板，拿取方便，纯铝材质，辐射传导热量快。

4、工作室采用不锈钢板制成，确保产品经久耐用

5、加厚钢化玻璃门，12mm钢化玻璃，极限压力下不变形，方便观察工作室内物体。

6、紧密型门锁，铝合金材质，松紧可调节，定位牢固，整体成空的硅橡胶门封圈维持箱内真空度。

7、加固型铰链设计，采用4.5mm钢板内6方螺丝牢固。

8、真空压力表，抗震、防磁、耐用性好；

1. **设备技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 参数 |
| 1 | 电源电压 | 220V/50HZ |
| 2 | 输入功率 | 1500W |
| 3 | 控温范围 | 10-200℃ |
| 4 | 恒温波动度 | ±1% |
| 5 | 腔体容量 | ≥50L |
| 6 | 外形尺寸 | 710 x 510 x 516 mm |
| 7 | 载物托盘 | 2块 |
| 8 | 真空度 | 抽到－0.1～－0.09Mpa间时，数显24H保压≥95% |
| 9 | 气源 | 干燥气体0.1～0.2Mpa/真空-0.095～-0.1Mpa/压缩气0.4～0.5Mpa |

**三、设备标准：**

1 离机器外壁 1000 mm测量，设备噪音≦70分贝(dB) （噪音检测装置距离设备1m远，高1.5m处测试）。

2 设备符合国家有关设备的安全标准，符合买方有关安全代码所要求的各项安全标准和要求。

**四、安装调试和培训：**

1 安装调试：设备发货到甲方后，乙方负责即刻安装调试达到技术协议要求。

2 培训计划：设备安装调试期间甲方使用人员随安装过程培训，安装完毕后集中进行操作及其设备原理培训。

**五、质量保证和售后服务：**

1 质量保证：免费保修期12个月，终身享有成本价维修价；

2 响应： 接电话通知2小时内对策响应，48小时内人员到位；

**六、保密条款：**

买卖双方均有责任对此次合作中涉及的对方信息进行保密；如有泄露，另一方保留有追究泄露方法律责任的权利。

**七、法律管辖：**

凡有关执行本合约所发生的一切争执应通过友好协商解决，如协商不能解决，则将案件提交甲方所在地人民法院管辖，费用由败诉的一方负担。

**八、协议生效：**

此协议一式四份（为购买合同的补充说明，具有相同法律效力），与合同同时生效。

甲方： 乙方：

代表签字： 代表签字：

日期： 日期：