

热空气消毒箱（干热消毒箱）

一、产品概述：

本产品利用高温干热使具有氧化、蛋白质变性、电介质浓缩特性的微生物引起中毒作用，其中主要是通过氧化作用破坏细胞原生质，使微生物死亡，所以在一定的加热时间内可杀死一切微生物。

二、产品特点：

- *外壳冷轧钢板制造，表面静电喷塑，内胆镜面不锈钢，隔板可以任意调节，合理风道和循环系统，使工作室内温度均匀度变化小。
- *箱门具备大视角观察玻璃窗，便于用户观察。*装有漏电保护器。
- *精确：高精度微电脑液晶显示温控仪，系统具有控温精确、可靠。
- *方便：可以从仪表设置实现风机转速可调，定时控制。搁板位置可移动，便于箱内清洗、处处使操作者感到方便。
- *安全：采用二套超温保护系统，超过限制即自动中断，确保人员、仪器安全。
- *装有辅助温控，确保在主温控失去控制的情况，产品还能够正常工作。
- *迅速：升温快，强迫对流，干热空气直接经过受热物体、干燥、消毒时间明显缩短。
- *短信报警功能，实时监控设备运行温度或 485 通讯接口，连接电脑实时监控（选配）。



三、产品技术参数：

| 型 号 技 术 指 标 | GRX-9023A | GRX -9053A | GRX-9073A | GRX -9123A | GRX -9203A |
|----------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|
| 电源电压 | 220V 50HZ | | | | |
| 控温范围（℃） | 室温+10~250 | | | | |
| 温度分辨率/波动度 | 0.1℃/±1℃ | | | | |
| 工作环境温度 | +5~40℃ | | | | |
| 输入功率（W） | 650 | 1000 | 1500 | 1600 | 2450 |
| 内室尺寸（cm） | 30×30×28 | 42×37×35 | 45×40×45 | 50×50×55 | 60×55×64.5 |
| 外形尺寸（cm） | 58×50×45 | 71×56×53 | 73×53×69 | 90×76×98 | 88×74×82 |
| 载物托架（标配） | 2 块 | | | | |
| 定时范围 | 1~9999min | | | | |
| RMB（元） | 3480.00 | 4480.00 | 5180.00 | 6780.00 | 9480.00 |