

干燥箱

Drying box

本系列产品广泛应用于生物化学、化工制药、医药单位、工矿企业、大专院校、科研等领域，作物品干燥、烘培、熔蜡、消毒和灭菌用。

产品特点

- 采用耐高温硅胶门封条，加之钢化玻璃与其紧贴，密封性堪称完美，大大提高了产品的 保湿性能，节省用电消耗；
- 采用双层钢化玻璃，可随时观察工作室内状况，隔热层采用超细玻璃纤维；
- 外壳采用幼稚冷轧板制作，表面经静电喷塑工艺处理，造型美观大方。
- 具有PID时间比例调节功能的温控仪及Pt100高精度传感器，组成本产品测温控温系统，控温精度高。
- 工作室根据用户要求，可选装不锈钢板或优质镀锌板。



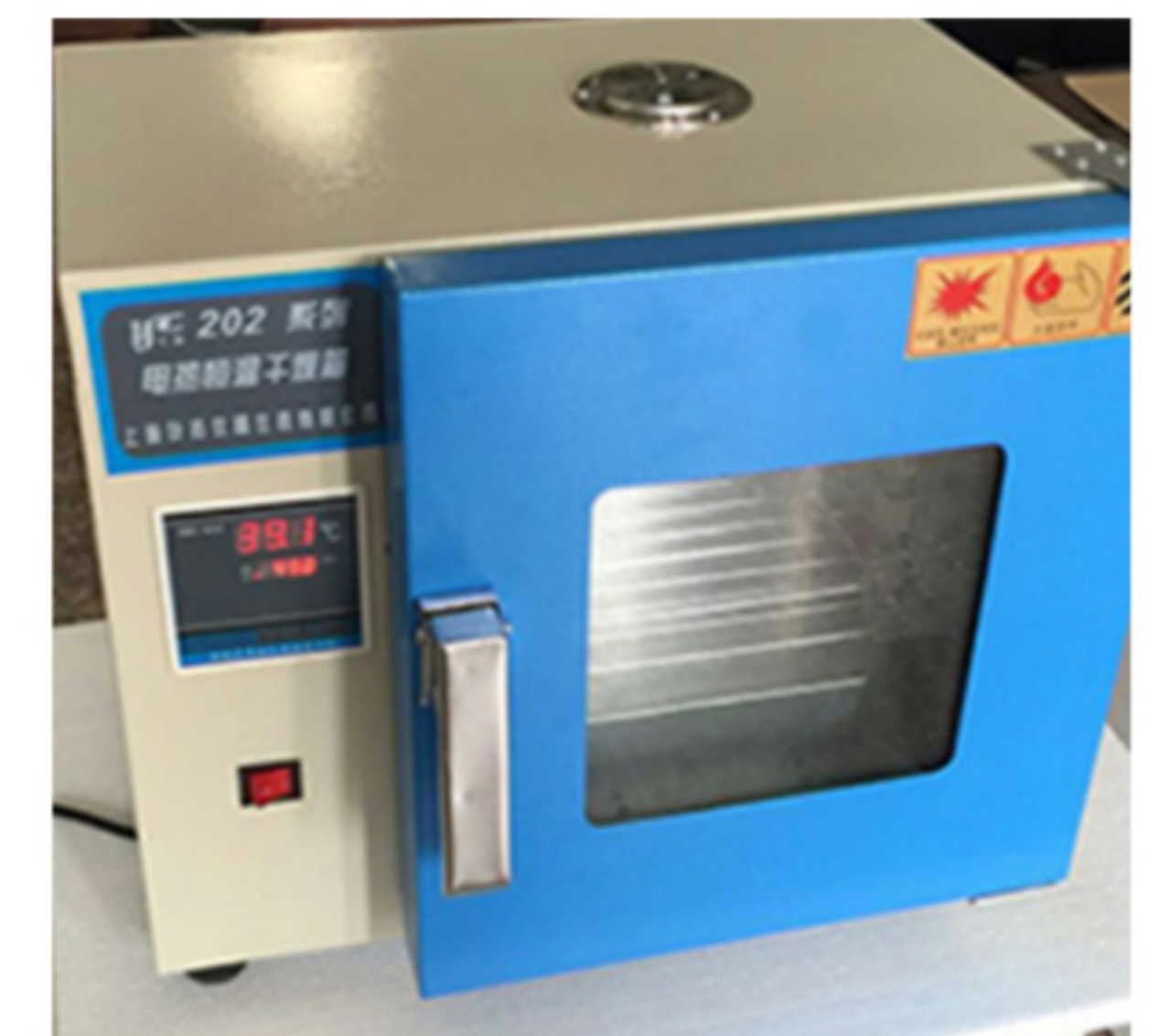
工作室



箱门



密封性



材质

产品参数

| 型号 | 202-00A | 202-00BA | 202-0A | 202-0BA | 202-1BA |
|-------------------|--------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| 内胆尺寸 (深×宽×高)cm | 25×25×30 | 25×25×30 | 35×35×35 | 35×35×35 | 35×45×45 |
| 外形尺寸 (深×宽×高)cm | 36×50×44 | 36×50×44 | 61×46×49 | 61×46×49 | 76×46×59 |
| 控温范围 | 室温-250℃ | | | | |
| 温度分辨率 | 1℃ | | | | |
| 温度精度 | ±1℃ | | | | |
| 容积 | 18L | | 42L | | 70L |
| 电源电压 | 220V | | | | |
| 输入功率 | 600W | | 1600W | | 1800W |
| 备注 | 产品配有观察窗，A:数显温控仪表 带B为不锈钢内胆，不带则为冷压钢板内胆 | | | | |