

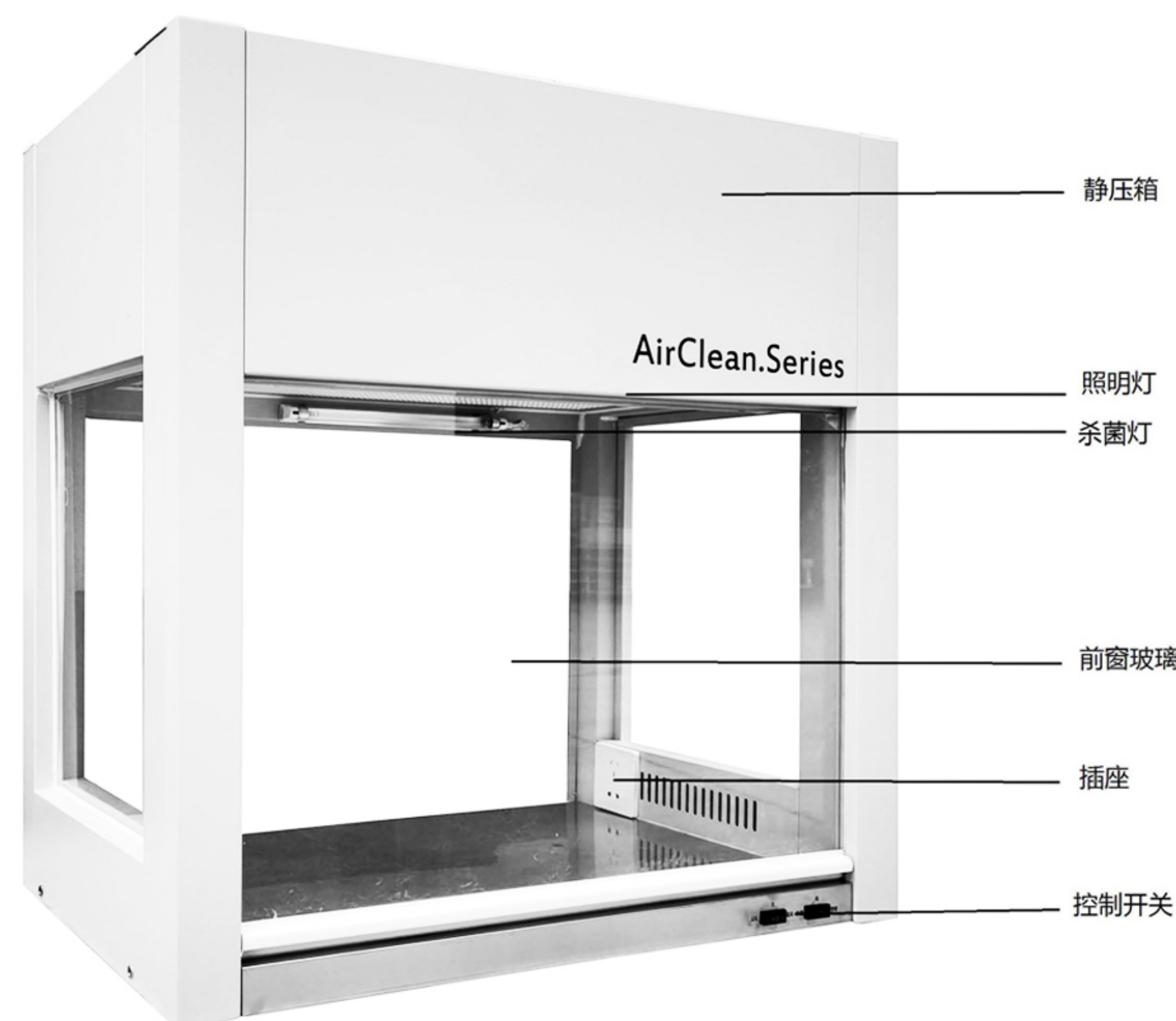
# 全钢净化工作台

## All steel purification workbench

本产品提供无尘无菌的局部空气净化工作环境,广泛用于对电子技术、航空航天、精密仪器、仪表、精细化工、食品等研究。采用了可调风量的风机系统,通过调节风机的工况,使工作区中的平均风速保持在额定的范围内,很好的延长了过滤器的使用寿命。该设备是一种提供局部高洁净度工作环境的空气净化设备,广泛应用于生物制药、生物化学、环境监测及电子仪器仪表等研究应用领域。

### 产品特点

- 可调风量的风机系统
  - 良好的低噪声风机
  - 304不锈钢工作台面
  - 工作区配置照明灯及紫外灭菌灯
  - 注意事项
- ①本产品必须可靠接地(切不可用零线或中线作地线)
  - ②在使用前请确认供电电源的电压、频率与产品要求相符
  - ③不得将手指或异物插入送风口或进风口
  - ④工作区内禁止使用酒精灯等明火用具
  - ⑤不允许产品在运行中不关闭电源开关而任意拔掉或插上电源插头
  - ⑥不允许随意接长或剪短产品电源连线
  - ⑦实验室环境严禁高温、潮湿
  - ⑧工作台面不得存放易发尘的物品,以保证工作区的洁净气流不受干扰
  - ⑨设备应远离阳光直射、外界气流干扰、高速尘源、震源、高频电磁干扰源



### 产品参数

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| 型号                  | VD-850                |
| 适用人数                | 单人单面                  |
| 气流流向                | 垂直流                   |
| 洁净等级                | ISO 5级                |
| 菌落数                 | ≤0.5 个/皿时 (φ90mm 培养皿) |
| 平均风速                | ≥0.3m/s               |
| 噪音                  | ≤62dB                 |
| 振动幅值                | ≤3μm                  |
| 照度                  | ≥600Lx                |
| 电源                  | AC220V/50Hz           |
| 最大功率                | 250VA                 |
| 工作区尺寸<br>(W×D×H) mm | 700×490×540           |
| 外形尺寸<br>(W×D×H) mm  | 820×530×850           |

