



## AirGuard 1000 超净工作台 单人单面

## AirGuard 1500 超净工作台 双人单面

AirGuard 系列单人 / 双人单面超净工作台加入新的层流技术, 为您的样品和处理过程提供多方位保护, 所用的 HEPA 过滤器可使工作区洁净度达到安全水平, 另外具有风速稳定、低噪声、低能耗、可移动性等优点, 广泛适用于生物制药、医学实验、食品科学、电子工程、农业研究等需要局部洁净无菌工作环境的科研和生产单位。



### 产品优势

- 提供灭菌灯、过滤器寿命可视化预警功能
- 彩色 LCD 数显式控制界面, 轻触键操作, 可实现三档调速
- 工作台面采用一体成型的优质不锈钢, 耐腐蚀, 易清洁
- 前视窗是采用 5mm 厚钢化玻璃, 采用独特技术的任意定位移门系统
- 可设置紫外灯预约开启和关闭
- 人性化的安装滤器快速更换与清洗设计使客户更感便捷
- 照明和杀菌系统互锁功能, 备用插座设计, 可断电保护功能, 使用安全方便
- 玻璃侧壁设计, 视野宽阔, 采光好, 方便观察
- 带刹车装置的方向转动脚轮, 移动灵活, 固定方便可靠

### 技术参数

型号	AirGuard 1000	AirGuard1500
控制界面	LCD 按键屏	LCD 按键屏
洁净度	ISO5 级, 100 级	ISO5 级, 100 级
菌落数	≤ 0.5 个 / 皿·时 (Φ90mm 培养皿)	≤ 0.5 个 / 皿·时 (Φ90mm 培养皿)
平均风速	0.3~0.6m/s (可测)	0.3~0.6m/s (可测)
噪声	≤ 62dB	≤ 62dB
照度	≥ 300LX	≥ 300LX
灭菌方式	UV 紫外灭菌	UV 紫外灭菌
电源	AC220V, 50Hz	AC220V, 50Hz
额定功率	250W	500W
重量	130kg	170kg
适合人群	单人单面	双人单面
工作区尺寸 (W1×D1×H1)	870×690×520mm	1360×690×520mm
外形尺寸 (W×D×H) (mm)	1010×725×1625mm	1500×725×1625mm