

桌上式洁净工作台

一、产品介绍：桌上洁净工作台是医疗卫生、生物工程、科学实验等领域用于无菌无尘洁净环境的局部净化单元。

二、产品特征：

- 1、设备整机采用冷轧板焊接，表面静电喷塑。
- 2、设备送风方式分为垂直送风可水平送风，准闭合式玻璃风门，操作方便。
- 3、小巧，可随意放置于一般工作台上操作，便于小型工作室使用。
- 4、采用遥控开关快慢双速控制风机系统，保证工作区风速始终处于理想状态。

三、技术参数：



型号	VD-650	VD-850	HD-650	HD-850	
洁净等级	100级@ $\geq 0.5 \mu\text{M}$ (美联邦 209E)				
菌落数	≤ 0.5 个/皿·时 ($\Phi 90\text{mm}$ 培养皿)				
平均风速	0.25~0.45m/s (快慢双速)				
噪音	$\leq 62\text{dB}$ (A)				
振动半峰值	$\leq 5 \mu\text{M}$ (x、y、z 方向)				
照度	$\geq 300\text{Lx}$				
电源	AC 单相 220V/50Hz				
工作区尺寸	W1×D1×H1	490×490×490	690×490×490	490×350×490	690×350×490
外型尺寸	W×D×H	650×530×850	850×530×850	650×530×850	850×530×850
高效过滤器规格及数量		475×410×38×①	675×410×38×①	470×455×38×①	670×455×38×①
荧光灯/紫外灯规格及数量		5W×①/10W×①	12W×①/20W×①	5W×①/10W×①	12W×①/20W×①
价 格 (RMB)		3200.00	3800.00	3200.00	3800.00

SW-CJ-1FB、SW-CJ-2FB 型 净化工作台

一、产品结构：

人性化的设计充分考虑到用户的实际需求，根据配重平衡式结构可使操作窗口的玻璃移门实现任意定位，令实验更方便简易。

二、产品特点：

- 1、采用了任意定位移门系统。照明和杀菌系统安全。
- 2、数显式液晶控制界面，快中慢三速，更具人性化设计。
- 3、可选垂直送风或者水平送风，满足用户不同
- 4、配置有 HEPA 高效空气过滤器，设有初效过滤器进行初步过滤，可有效延长高效过滤器使。
- 5、外壳采用冷轧板静电喷塑，工作台面为 SUS304 拉丝不锈钢，耐腐蚀、易清洗。

三、技术参数：



参数/型 号	SW-CJ-1FB	SW-CJ-2FB
送风方式	垂直水平两用	
洁净等级	100级@ $\geq 0.5 \mu\text{M}$ (美联邦 209E)	
菌落数	≤ 0.5 个/皿·时 ($\Phi 90\text{mm}$ 培养皿)	
平均风速	0.25~0.45m/s	
噪音	$\leq 62\text{dB}$ (A)	
振动半峰值	$\leq 5 \mu\text{M}$ (x、y、z 方向)	
照度	$\geq 300\text{Lx}$	
电源	AC 单相 220V/50Hz	
最大功率	500W	600W
重量	90kg	140kg
工作区尺寸	870*520*620	1325*520*620
外型尺寸	1030*740*1800	1485*740*1800
适用人数	单人/单面	双人/单面
高效过滤器规格及数量	855*450*50*①	1310*450*50*①
荧光灯/紫外灯规格及数量	20W*①/20W*①	20W*①/20W*①
价 格 (RMB)	13500.00	174500.00