

显微镜无管封闭工作台

显微镜无管封闭工作台，有两种主要的配置方式：（1）为样品制备提供100级(ISO5级)洁净度的操作环境；（2）保护操作人员不会暴露于化学气体和气态颗粒物之中。工作台适用于多种类型和型号的显微镜。显微镜操作口使操作人员可以容易地对目镜和载物台进行操作。



图为AC632LFUVMIC-220型显微镜无管封闭工作台

标准特征：

- 微处理器控制
- 独特的折窗设计，能够最大程度地保护操作者而且不会降低对气流的精确控制
- 样品保护型工作台配备紫外灯安全连锁装置
- 采用抗化学物质和抗紫外线的结构材料
- 有声的和可视的安全警报
- 全组装后发货，开箱即用
- 通过UL（美国保险商试验所），CSA（加拿大标准协会）和CE国际标准认证认可

显微镜无管封闭工作台尺寸

产品型号	外型尺寸(mm)			内部尺寸(mm)		
	宽度	深度	高度	宽度	深度	高度
AC632TLFUVMIC-220	813	610	1016	787	584	711
AC648TLFUVMIC-220	1219	610	1067	1194	584	762
AC632TMIC-220	813	635	1016	787	584	737
AC648TMIC-220	1219	635	1067	1194	610	686

下抽式开放工作台——粉末法指纹提取的得力助手

为保证使用粉末法采集指纹人员的安全而开发的专用小型设备。多向负压气流把粉末抽到工作台的下部和后部，最终由HEPA过滤器把脱落的颗粒物加以吸附。双区过滤把有害的粉末从操作人员的呼吸区彻底隔离开。

特点：

- 多向负压气流把粉末从操作者的呼吸区抽走
- 粉末由HEPA过滤器过滤，对0.3 μm的颗粒物的吸附效率高达99.997%
- 高速后壁导流缝把较轻的颗粒物抽向工作台的后部
- 带孔的不锈钢工作台面提供恒定的下向气流，用以捕获较重的颗粒物
- 警示灯提醒及时更换HEPA过滤器
- 移动式不锈钢工作台面，易于清洗
- 无缝的PP结构
- 低轮廓设计便于灵活放置在标准桌面上或吊柜下面

下抽式开放工作台型号尺寸

产品型号	外形尺寸(mm)			内部尺寸(mm)		
	宽度	深度	高度	宽度	深度	高度
ACDDS24-220	610	610	445	584	381	356
ACDDS36-220	914	610	445	889	381	356
ACDDS48-220	1219	610	445	1194	381	356

