

# HHPC2+系列手持式粒子计数器

产品名称	HHPC2+系列手持式粒子计数器
公司名称	深圳市威尼特净化技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新安街道安华工业区1栋
联系电话	075529972619 13632578143

## 产品详情

### 产品说明

#### 常规监测

便于读数的高分辨率显示屏是完全可以进行配置的，可以采用清晰的大体值显示您感兴趣的数据。

轻便，适用于难以访问到的hepa过滤器泄露场合

met one hhpc+ 的重量仅有1.5lbs,纤细的设计可以实现单手操作。是可以轻松解决微环境和工作站的过滤器泄露问题的完美方案。

#### 洁净室的分级

可以快速检查或验证iso 5级(fed std 100级)或更高等级的洁净室以及控制环境。

#### 可视化的颗粒物监测趋势

节约现场分析找出颗粒泄露点的时间

#### 简便的网络连接

可以使用标准浏览器通过以太网将数据下载到excel表格中。

#### 使用u盘抓取数据

将u盘插入到met one hhpc+上，将您的颗粒计数数据直接传输到计算机中。

使用usb数据线与计算机直接相连

像数码相机那样插入，您的数据就会以excel的格式显示出来。

将您的met one hhpc+放在洁净室的充电插座上

您的手持式测定仪就会充满电，随时供您使用。独特的基座可以让计算机通过以太网或usb数据线获取颗粒计数器上的数据。

## 技术参数

颗粒物粒径： 根据iso 14644-1(fs 209e)行业标准，通道尺寸在 $0.3\ \mu\text{m}$  - $10\ \mu\text{m}$ 之间 ( hhpc2+: $0.5\ \mu\text{m}$ - $5\ \mu\text{m}$  )

通道的个数： hhpc6+ 6个通道

hhpc3+ 3个通道

hhpc2+ 2个通道

重量： 非常轻便，仅有1.5lbs，适合于舒适的手持式应用

流速： 2.83lpm，遵循iso14644-1 5级规范，1分钟采集 $0.3\ \mu\text{m}$ 的样品

通讯： 通过以太网、usb数据线或u盘可以直接通过计算机获取颗粒计数数据。不需要设备驱动或软件

显示： 3.5英寸高分辨率的大屏幕

显示配置： 超大字体显示用户可选择通道的尺寸

显示数据模式： 传统的表格式颗粒计数或趋势图，便于对颗粒计数值进行存档

电池的使用寿命： 典型的型号，通常会超过10小时，最短连续运行5.5 小时

充电时间： 3.5小时

数据存储： 可以存储10000个记录以满足大多数应用场合