

产品名称: **METONE GT321 激光粒子计数器 (单通道)**

产品类别: 激光粒子计数器-Met One 手持式激光粒子计数器

产品型号: GT321



技术参数

流量:0.1cfm(2.83lmin)

量程:0-3,000,000 个粒子立方英尺

最小测量值:0.3 μ m

5 种粒子大小可测:0.3, 0.5, 1.0, 2.0, 5.0 μ m(用户可选择)

1 个显示通道:用户选择

取样时间:1 分钟(可无间断连续测量)

按键:2 个薄膜按键

数值显示:12 位 LCD

环境温度:0-50 度

可充电池

尺寸(L x W x D) 6 x 3.5 x 2.5 英寸(152.4 x 88.9 x 63.5 mm)

重量:1.625 lbs. (740 g)

保质期: 合同签订日期保修一年

标准配置

手提箱; 精确取样探头; 清洁过滤器以清洁和调零; 变压器电池充电器;

操作说明书; 校正证书

产品名称: **METONE GT521 激光粒子计数器 (双通道)**

产品类别: 激光粒子计数器-Met One 手持式激光粒子计数器

产品型号: GT521



GT-521 是一款多功能型的激光粒子计数器, 用户可以按 0.1µm 的增量选择, 0.3-5.0µm 粒径大小, 屏幕同时显示 2 个测量结果. 可选配温湿度探头以检测温度和相对湿度.

产品应用:

- 空气管道检测
- 生产过程检测
- 检测过滤器性能
- 净化室监测
- 查找污染源

技术参数:

流量: 0.1cfm(2.83l/min)

量程: 0-3,000,000 个粒子/立方英尺

最小测量值: 0.3µm

多种粒子大小可测: 0.3µm-5.0µm(按 0.1µm 增加)

2 个显示通道: 用户选择

取样时间: 6-999 秒(可调)

数据保持时间(HOLD): 1-999 秒(可调)

按键 : 7 个薄膜按键

数值显示: 16 位 4 行 LCD

环境温度: 0-50 度

电源: 100-240VAC-9VDC 适配器/可充电电池盒

尺寸(L x W x D): 165.1 x 101.6 x 53.3 mm

重量: 26 oz (737 g)

保质期: 1 年

标准配置: 手提箱 精确取样探头 清洁过滤器以清洁和调零 变压器/电池充电器

操作说明书 校正证书 RS-232 数据接口 软件 数据线

选项配置: G3120 温/湿度探测头

产品名称: **METONE GT526 激光粒子计数器 (六通道)**

产品类别: 激光粒子计数器-Met One 手持式激光粒子计数器

产品型号: GT526



技术参数

流量: 0.1cfm(2.83l/min)

量程: 0-3,000,000 个粒子/立方英尺

最小测量值: 0.3 μ m

同时检测 6 种粒子大小: 0.3 μ m, 0.5 μ m, 0.7 μ m, 1.0 μ m, 2.0 μ m, 5.0 μ m

取样时间: 1-999 秒(可调)

数据保持时间(HOLD): 1-999 秒(可调)

按键: 7 个薄膜按键

数值显示: 16 位 4 行 LCD

环境温度: 0-50 度

电源: 100-240VAC-9VDC 适配器/可充电电池盒

尺寸(L x W x D) : 165.1 x 101.6 x 53.3 mm

重量: 880 g

保质期: 1 年

标准配置:

手提箱 精确取样探头 清洁过滤器以清洁和调零 变压器/电池充电器
操作说明书 校正证书 RS-232 数据接口 软件 数据线

选项配置:

G3120 温/湿度探测头

G3115 打印机