METONE 3413+产品配置及招标参数

**型号及参数**

1. 产品型号: METONE 3413+

★2激光光源: 专利长寿命激光二极管 平均无故障时间10年

3.检测粒径: 3413+ 0.3,0.5,1.0,3.0,5.0,10.0µm

★4.取样流速: 1.0CFM=28.3L/M ±5% roots取样泵

5.检测浓度限制: 36000K Particle/m3 @10%浓度损失

★6.300万组内存 ，以太网/USB/Wi-Fi 导出数据和报告

★7.10寸 高分辨率LCD触摸屏，可带手套交互式操作操作

8.可充电锂电池,可热插拔， 电池操作时间约6.5小时

★9.重量:6.5KG ,316不锈钢，满足VHP、漂白剂、IPA清洁需求

★10.自动化测试基础 SOP ，采样点配置设定和管理，粒径、报警 ，采样地图，实景展示，轻松判定采样完成情况

★11.可选购扫描枪便捷扫码，图示定位 ，测试任务进程一览无余

★12无需软件，网络互联 。无线网电脑、手机、IPAD远程连接仪器，实现设置、取样、查看数据报告、控制等，方便快捷

★13.符合21 CFR Part 11：审计追踪、电子签名。多级权限和密码保护

★14.PDF、EXCEL测试数据报告导出

15.通过CE及JIS认证

16.校正NIST traceable可追溯美国国家标准规范

**配件：**

1.Particle等动力取样头及采样支架 各1组
2.热敏打印纸 2卷,
3.AC 电源变压器 1组
4..英文操作手册 1份
5.出厂校验报告 1份

6.专用锂电池 2个

7.零点计数过滤器 1个

8.10英尺取样管