

污 染 控 制

手 持 式 激 光 粒 子 计 数 器



特性和优点

- 完全符合 ISO 21501-4 标准
- 粒径范围为 0.3 至 25um
- 流量为 2.83 升 / 分钟 (0.1 立方英尺)
- 可同时测量六个通道数据
- 9306-V2 提供独一无二的通道粒径可调功能
- 手持型单手操作
- 可卸载充电锂电池
- 长寿命激光二极管
- USB 和以太网输出
- 10000 个数据存储量， 250 个位置
- 可通过网络实现本地和远程配置
- 可生成 ISO 14644-1 、 EU GMP 附录 1 及 FS209E 符合性报告
- 可与 TrakPro™ Lite secure 和 FMS 5 在线软件兼容
- 可选温湿度传感器

AEROTRAK™ 手持式激光粒子计数器

9306 型

TSI 公司 9306 型手持式粒子计数器多功能灵活性等特点为手持式粒子污染监测提供了条件。 9306 型配备了符合人体工程学的手柄与拇指控制，便于单手操作。 9.1cm 的彩色触摸屏界面使其方便设置和操作。 9306 型可以生成 ISO 14644-1, EU GMP Annex 1, and FS209E 的通过或非符合报告。同时该仪器内存可以储存超过 10000 个样品记录，可以通过屏幕方便地浏览记录，使用 TrakPro™ 软件下载，或者使用外置打印机直接打印。

9306 型粒子计数器严格遵从 ISO 21501-4 协议。它通过标准的粒子测量方法来进行校验，即用来自美国国家标准及技术研究所的 PSL 小球通过 TSI 一流的筛分器和凝结式粒子计数校准。

产品应用

- 粒子污染源追踪
- 过滤器泄露测试
- 室内空气质量调研



UNDERSTANDING, ACCELERATED

