TSI6310远程粒子计数器

产品名称	TSI6310远程粒子计数器
公司名称	北京亿赛得科技发展有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TSI 型号:TSI6310远程粒子计数器 功能:粒子计数器
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

TSI6310远程粒子计数器

TSI6310远程粒子计数器:流速1 CFM (28.3 LPM) 精度±5%/粒径范围0.3 to 25 μm/内置泵

TSI6310远程粒子计数器产品详情

AeroTrak内置泵远程粒子计数器是流畅的融合进一个易于清洁的316L不锈钢箱体中的独立监测系统。该仪器有一个内置的真空泵,用户无需再添置一个外部真空源。该仪器有四个标准模拟输入端口,帮用户降低了安装和整合成本。 Model 6310提供四个粒径频道, 0.3, 0.5, 0.7, 和1.0 μm。1 CFM (28.3LPM)流速,与样品入口盖自动检测,自动停止鼓风机和防止意外的损坏。

TSI6310远程粒子计数器应用:GMP控制区域 隔离区限制进入隔离系统(RABS)无尘室 医院药房实验室 工业应用 航空航天TSI6310远程粒子计数器特点与优势易于安装和维护

不再需要中央真空系统

内部真空泵没有碳叶片且热增益低

热拔插光学传感器和泵可以作为单独组件滑出,便于快速维护,无需其他工具

进气采样口帽盖能够自动检测自动停止真空泵并防止意外损坏

传感光学元件和气流通道能够在VHP环境下暴露(只有6510-VHP型仪器有此功能),这使得该仪器能用于采用 VHP 表面杀菌技术的环境。

标准的四道4-20mA 模拟输入减少了环境传感器整合和安装的成本

易于清洁的钝化316L 不锈钢附件,样品采样探头和帽盖,这些使得得仪器能够适用于各种清洁方案

以太网(TCP/IP)以及串行 Modbus RTU 数据输出端口使得其可以无缝整合到各种软件,其中包括TSI的FMS软件

1CFM(28.3

LPM)流速,多达四个粒子数据频道,包括依据欧盟和美国FDA无菌加工规范要求的0.5m粒径频道

符合ISO21501-4的仪器校准为用户提供一致的仪器计数及粒径测量结果

FMS 5 监控软件集成系统使用户能够进行符合21CFRPart11要求的数据收集