



TSI + QUEST  
OUR FOCUS  
IS ON YOU



您的安全  
您的员工  
您的效率  
您的测量

# 「OUR FOCUS IS ON YOU」

您的安全  
您的员工  
您的效率  
您的测量



TSI 很荣幸将业界领先的 Quest™ 仪器加入了我们的产品线。

- + 个体噪声剂量计
- + 声级计
- + 热指数监测仪
- + 室内空气质量 / 颗粒物监测仪

敬请期待 TSI 为您提供高性能的检测仪器和高质量的服务。



# 个体噪声测量 从未如此简单

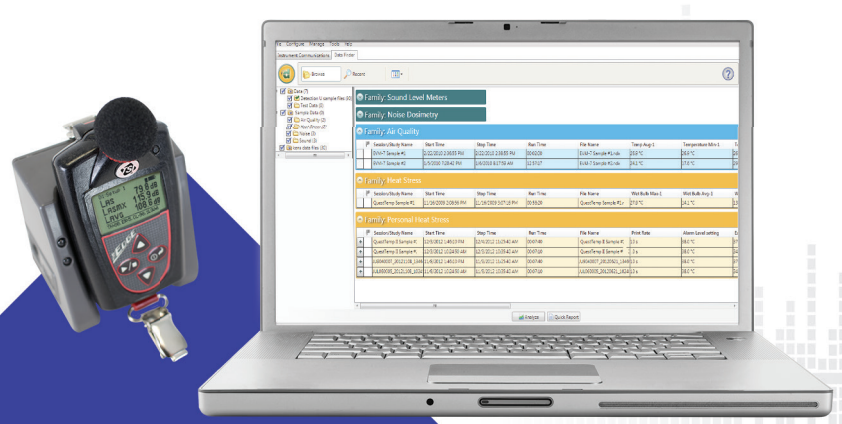
## 个体噪声剂量计

TSI Quest 的 Edge 个体噪声剂量计是一款佩戴舒适、结构紧凑的剂量计, 很容易在您的肩部进行固定。TSI 具有多款剂量计产品可供选择, 一台仪器即可依据不同的工业标准进行同时测量。

## 让您的剂量测量 再上一个档次

TSI Quest 专为剂量计设计的检测管理软件 (DMS), 可以为安全领域和职业卫生专业人士提供方便:

- + 配置仪器和保存仪器预设值
- + 检索、下载、分享和保存仪器数据
- + 生成图表、表格和报告, 直观的说明测量结果
- + 导出和共享记录结果



# 环境和工业 噪声测量

TSI Quest 为您提供一系列满足您测量需求的声级计产品。SoundPro™ 声级计和实时频谱分析仪、噪声检测声级计和SD-200 噪声检测器可提供先进的声级监测和全面的数据分析。

这些可精确测量、界面友好的声级计是可应用于以下方面的理想工具:

- + 工业噪声评估
- + 环境噪声评估
- + 噪声条例执行和法定计量
- + 一般噪声和频谱分析
- + 建筑声学
- + 移动设备评估





## 「为热指数管理 提供可靠的解决方案」

热指数管理通常被视为一项耗时而复杂的工作。使用 QUESTemp® 系列热指数监测仪能够简单直观的进行热指数管理。

QUESTemp® 热指数监测仪能快速精准评估有潜在热指数危害的环境。这些仪器使用干球湿球黑球温度指数 (WBGT) 提供高性能的热指数监测，并计算出 WBGT 指数。

## 「同时监测 颗粒物和气体浓度」



TSI Quest 的 EVM 环境监测仪可实时同时监测颗粒物和气体浓度。

这系列监测仪可测量颗粒物、可选的有毒气体、挥发性有机化合物 (VOCs)、  
相对湿度、温度和空气流速。

# 「用于报告 和分析 的单一软件 解决方案」

检测管理软件 (DMS) 兼容多款 TSI Quest 具有数据记录功能的仪器，可用于记录、生成报告、图表，分析各类工业和环境的暴露危害。

- + 噪声剂量学
- + 频谱分析 / 测量
- + 区域和个体热指数监测
- + 积分声级计
- + 工业和社区噪声测量
- + 室内空气质量 (IAQ) 评估
- + 热舒适度监测

Visit us at  
[tsi.com/quest](http://tsi.com/quest)



TSI Incorporated - 欢迎访问我们的网站 [www.tsi.com](http://www.tsi.com) 获取更多的信息。

美国 Tel: +1 800 874 2811  
英国 Tel: +44 149 4 459200  
法国 Tel: +33 1 41 19 21 99  
德国 Tel: +49 241 523030

印度 Tel: +91 80 67877200  
中国 Tel: +86 10 8219 7688  
新加坡 Tel: +65 6595 6388

