

黄山市卫生监督所快检仪器采购单

单位：元

| 序号 | 仪器名称 | 技术参数 | 要求 | 数量 |
|----|----------------|--|----|----|
| 1 | 便携式数字 甲醛检测仪 | <p>1) 专门用于检测空气中甲醛含量的直读式仪器,仪器有温度和湿度补偿、消除了温湿度的干扰。</p> <p>2) 专门用于卫生防疫,环境保护,劳动卫生和石化等领域检测低浓度甲醛含量的直读式分析仪。仪器采用电压型扩散电化学传感器,该仪器线性稳定,结果准确,精度高,抗干扰性强,超长使用寿命,操作简单,可以用ppm和毫克/立方米两种单位显示,无消耗材料,自动调零。</p> <p>将清除不希望的传感器噪音干扰,特别是低浓度测量需要高放大倍数时。传感器有一个密封的储气室,这不仅使传感器寿命更长,而且消除了参比电极污染的可能性。</p> <p>3) 专利技术的长寿命传感器</p> <p>4) 性能特性: 传感器:电压型控制扩散电化学传感器 仪器电源:电池供电系统 使用操作:键式控制 显示:液晶数字显示 测量范围:0~10.99ppm 分辨率:0.01ppm 精度:±0.4°C, ±3%RH</p> | 进口 | 1 |
| 2 | 便携式 微风速仪 | <p>1) 具有非常高的精确度和准确度,是进行通风橱、喷雾间和通风系统的面速度测量以及进行室内空气检查的理想工具。</p> <p>2) 有一个37in.(940-mm)可伸缩探头。专业技术人员做为生物安全柜面风速、喷淋室或IAQ和通风系统的理想测试仪器。数字显示屏易于读数。应用范围:HMAC系统运行情况检测;委托检验;设备维护。</p> <p>3) 即使在不稳定的气流中,精密探头仍能精确读数</p> <p>4) 热敏探头可以使用于不易接近的场所测量</p> <p>5) 流速的测量范围:0~20m/s</p> <p>6) 探棒可延长至920mm</p> <p>7) 技术特性: 量程:速度0~20m/s 温度-18至90°C 分辨率:速度0.01m/s</p> | 进口 | 1 |

| | | | | |
|---|--------|--|----|---|
| | | <p>温度 1° C 准确度：速度 ± 5% 读数或 ± 0.025 m/s, 以较大值为准</p> <p>温度 1° C 显示：4 位, 10 mm 高 LCD 电 池：4 节 AA 型碱性电池；10 hr @ 0.5 m /s</p> | | |
| 3 | 数字型声级计 | <p>技术性能： 适用标准：IEC651, ANSI S1.4 频率范围：31.5Hz~ 8KHz 声响范围：30~ 130dB 频率加权：A/C 麦 克 风：1/2 英寸 显 示：4 位数, 分辨率 0.1dB 加权时间：快 (125ms), 慢 (1 秒) 声强范围：低 30~ 80 dB 中 50~ 100 dB 高 80~ 130 dB 精 度：± 1.5 dB 动态范围：50 dB 超程显示：OVER UNDER 最大值锁定：MAX HOLD 最小值锁定：MIN HOLD AC 输出：1Vrms (满量程) , 输出阻抗 50Ω DC 输出：10mV/dB, 输出阻抗 100Ω</p> | 进口 | 1 |
| 4 | 数字型照度计 | <p>1) 对于不同类型的光源, 可乘以相应亮度系数, 得出正确的正结果, 如: 荧光灯、汞灯、卤素灯、日光、氙灯、高压钠灯, 等等 ... 2) 余弦校正功能, 可在 180度范围测量所有投射在仪器光学表面上的亮度, 获得任意给定区域内实际亮度的真实读数 3) 精确校准的亮度计光学表面, 具有一流亮度计才有的余弦校正功能, 符合余弦曲线, 偏离不超过 1% 4) 技术参数 屏幕显示: LCD 显示屏, 带有低电压及保持指示, 内置传感器 连接电缆: 带有 1.5 米长的缆线 量程范围: 0-20000LUX, 四个转换档位: 0-20, 0-200, 0-2000, 0-20000 分 辨 率: 0.01LUX 低量程, 1/200 高量程 测量精度: ± 3% 读数, ± 5% 满量程 采样频率: 2.5 次 / 秒 用户可根据需要选择量程及读值锁定功能可选数据存储功能, 记录 16000 组数据</p> | 进口 | 1 |

| | | | | |
|---|-----------|---|----|---|
| 5 | 可吸入颗粒物检测仪 | 1) 具有自校功能 2) 极低功耗的 LED显示及 8种功能显示 3) 可测 PM10和 PM2.5pm 4) 轻触按键操作 5) 具有温湿度等修正功能 6) 技术参数： 测量范围：0.001~ 10mg/ m ³ 分辨率：0.3μ m~ 10μ m 灵敏度：0.001mg/ m ³ 时间周期设定：2分钟、5分钟、连续 湿度修正范围：90~ 85%, 85~ 75%, 75~ 60%, 60%以下 场合选择：居室、室外、公共场合 开机噪声： 15dB 修正系数：0.1~ 9.9 工作电源：5V内置可供连续 4小时运行的可充电电池。 | 国产 | 1 |
|---|-----------|---|----|---|