

原装进口 4160 型甲醛分析仪



仪器介绍

4160 系列便携式甲醛分析仪是美国 Interscan 公司生产的专门用于检测空气中甲醛含量的直读式仪器, 仪器内有电池供电的内置采样泵, 检测元件是长寿命、高可靠性的电化学传感器。

原产地: 美国 interscan 整机原装进口 (非国内组装)

产品型号: 4160

技术参数:

1. 测量范围: 0~19.99ppm; 0-1.999ppm; (四种量程可选)
2. 重复性: $\pm 0.5\%$;
3. 精度: 0.01ppm; 0.001ppm
4. 精度: $\pm 2\%Rd + 0.01ppm$;
5. 采样方式: 连续泵吸式;
6. 响应时间: $< 60s$;
7. 线性误差: $\pm 1.0\%$ (24 小时);
8. 零点漂移: $\pm 1.0\%$ (24 小时);
9. 跨度漂移: $\leq \pm 2.0\%$;
10. 体积: 178(L) \times 102(W) \times 225(H) mm ;
11. 重量: 2kg;

主要特点:

- ◆ 市场上最成熟、最可靠的甲醛检测仪器;
- ◆ 独一无二的高精度控制扩散电化学传感器技术;
- ◆ 测量精度高, 结果准确、稳定;
- ◆ 同类产品传感器寿命最长;
- ◆ 连续泵吸式取样, 现场检测时可真实反映甲醛含量水平;
- ◆ 快速检测 (小于 60s), 操作简单, 无需耗材, 节省检测成本;
- ◆ 广泛应用于卫生防疫、环境保护、建筑检测、劳动卫生和石化等领域。

仪器配置表:

主机	一台
便携背包	一只
使用说明书(中英文)	各一本
C-12 过滤管(部分型号没有)	一件
连接软管	一件
采样手柄	一组
充电器	一件
校准改锥	一支