

英国PPMHTV-M甲醛检测仪

产品名称	英国PPMHTV-M甲醛检测仪
公司名称	北京仪诺信科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	检测范围:基本量程：0.00 ~ 10 分辨率:0.01ppm (另可调0 采样方法:通过内置泵，采集10ml
公司地址	北京市大兴区西红门镇宏业路9号院4号楼7层714室
联系电话	010-60298552 13811098007

产品详情

英国PPM HTV-M数据甲醛检测仪可实时检测室内及室外甲醛浓度值，传感器反应灵敏，检测时间短。可通过数据线连接电脑浏览检测数据。可以连续记录7天的测试数据，实时保证数据更新。英国PPM公司的HTV-m型甲醛检测仪，采用*先进的微电子及传感器技术，具备湿度补偿功能，即使在温湿度较高的极端环境下HTV-m型能够准确地测量甲醛浓度。读数以ppm或mg/m³单位显示。也可以实时测量温度及湿度。PPM公司随机提供用于校准的甲醛校正源，用户可以自行作为检测仪作现场校准及周期性校准，增加检测仪的检测精确度。HTV-m型是基本型(HTV)上增加数据内存记忆及实时时钟功能，配合AC适配器使用，可以在线连续地记录7天的检测数据，使HTV-m型成为一台可连续监测及具有数据记录功能的甲醛检测仪。功能远远优胜于市场上其它产品。 -

- 不受极端高温湿度环境的影响，具备湿度补偿功能。 -
- 甲醛单位显示：ppm或mg/m³ (0 及1个大气压标准状况下)。 -
- 单键操作，能够快速采样，恢复时间快。 -
- 标准配置包括一支甲醛校正源 (有效期半年)，只需数秒钟就能完成校准程序。 -
- 随机配备10支苯酚过滤器，排除苯酚对读数的影响。 -
- 选配件SPC-2型计算机遥控软件及适配器，使甲醛检测仪成为无线监测系统。

- 已获ISO 9001 : 2000质量认证，并符合CE标准。

采样方法
采样频率
响应时间
体积 /重量

通过内置泵，采集10ml空气样品
1-3分钟 (取决于之前采集浓度)
低浓度大约8秒，高浓度大约60秒
150x80x34mm / 270g含电池

传感器	PPM公司自行研发电化学传感器
检测范围	基本量程：0.00 ~ 10.00ppm (或0 ~ 13.4mg/m ³) 另选*高量程：20，30或80ppm
分辨率	0.01ppm (另可调0.001 ppm)
精度	2% (根据于12台甲醛分析仪的4-5次重复测量，而统计出来的结果)
准确度	10% (依据美国NIOSH所规定，使用可接受的测量方法，于相对湿度介乎于25-70%的环境中测量甲醛浓度0.3ppm。NIOSH的可接受标准是介乎真值 ± 25%的数据结果均在95%置信区域内。PPM甲醛检测仪可达到确NIOSH的标准。)