

甲醛检测仪

Model FP-30MK2(C)



- 甲醛的简易检测
- 操作简单, 安全防护
使用专用的检测TAB安装于本体上部安装口的简单测定
- 清晰的大屏幕显示
屏幕可以直接读取浓度且文字较大, 所以浓度值, 检测时间, 动作状态等一目了然
- 可靠的自检功能, 几乎没有干涉影响
检测TAB脱落或电池电压降低等状态, 自动判断后在屏幕显示并有蜂鸣提醒

型 式	FP-30MK2(C)	
检 测 对 象 气 体	甲 醛	
检 知 原 理	试纸光电光度法	
测 量 量 程	TAB No. 008	TAB No.009
	0.000~0.50 mg/m ³ (注意: 不到0.02 mg/m ³ 的显示<0.02 mg/m ³)	0.00~1.250 mg/m ³ (注意: 不到0.02 mg/m ³ 的显示<0.02 mg/m ³)
显 示 单 位	0.01 mg/m ³	0.025 mg/m ³
测 量 时 间	1800秒 (30分)	900秒 (15分)
显 示 方 法	LCD数字显示	
检 测 方 式	泵吸入式、时间内累计值方式 吸引流量: 0.5L/min	
使用温湿度范围	-10~+40℃ 90%RH以下(无凝结)※1	
储 存 功 能	储存检测记录99条(检测后自动存储)	
故 障 警 报 自 我 诊 断	电池电压低、传感器不良、泵接触不良、机器的系统错误、温度异常	
电 源	五号碱性干电池×4节	
连 续 使 用 时 间	大约12个小时(新的干电池、无警报、无照明、20℃)	
外 观 尺 寸	大约80(W)×150(H)×40(D) mm(不包含突起部分的机体)	
重 量	大约250g(干电池除外)	
功 能	自动记忆式数据记录器、时钟功能	

※1 检测TAB的使用温湿度范围在检测TAB上有记载。

※2 依据甲醛的WHO的浓度指针值(30分平均值为0.08ppm/100μg/m³)进行检测的话, 请必须使用TAB No. 008(0~0.4ppm)。

标配

- 检测TAB×20片(20次)
- 五号碱性干电池×4节
- 手链

选配(购买品)

- 定期交换的过滤器
- 数据记录器用系统软件

外观外寸

