

FP-30MK2(C)型

甲醛检测仪

FORMALDEHYDE DETECTOR



北京宝云兴业科贸有限公司

Beijing Baoyun Xingye Technology and Trade Co.,Ltd.

地址：北京市西城区朗琴国际大厦A座1606 | 电话：010-83131370 | 公司官网：www.bjbaoyun.com





FP-30MK2(C) 型

甲醛检测仪

符合国家标准要求

根据国标限值要求，当室内甲醛浓度超过 $0.08\text{mg}/\text{m}^3$ 时，甲醛超标。

FP-30MK2 型甲醛检测仪检测方法采用光电光度法，检测范围为： $0.00 \sim 1.25\text{mg}/\text{m}^3$ ，符合国家颁布的 GB/T18204.2-2014《公共场所卫生检验方法》要求。

仪器检测精度高，可靠性强，操作简单，检测快速，可在现场直接检测，数字显示甲醛浓度。

产品特点

- 操作简单
- 无需预热，只需安装检测试剂片即可轻松检测
- 大尺寸显示屏
- 直观显示浓度结果
- 检测单位为 mg/m^3
- 带有自动存储功能

技术指标

测量量程	$0.000 \sim 1.250 \text{ mg}/\text{m}^3$	$0.000 \sim 0.500 \text{ mg}/\text{m}^3$
测量时间	900 秒 (15 分)，倒计时	1800 秒 (30 分)，倒计时
使用温湿度范围	90% RH 以下 (无凝结)	$-10 \sim +40^\circ\text{C}$
检测方式	泵吸式	
检测原理	光电光度法，完全满足国标检测方法要求	
响应时间	$t_{95\%} \leq 15\text{min}$	
显示方法	LCD 数字显示	
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 $\times 4$ 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°C)	
功能	自动记忆式数据记录器、时钟功能、背光显示	
认证	CPA 证书	
尺寸	约 80 (W) \times 150 (H) \times 40 (D) mm	
重量	约 250g	

