

HAL-HFX105手持式高精度甲醛测试仪

产品名称	HAL-HFX105手持式高精度甲醛测试仪
公司名称	广州仪弘电子有限公司
价格	1.00/台
规格参数	总代理是谁?:广州仪弘电子 型号:HAL-HFX105 产地:中国
公司地址	广州市海珠区东晓路雅敦街4、6号海锦写字楼405房
联系电话	020841700765 18102736868

产品详情

赛纳威HAL-HFX105手持式高精度甲醛测试仪

主要性能和特点

大量程检测范围

快速响应

不需要安装检测药片即可实时检测

超大的数据储存量

USB接口高速数据传输

无需预热时间

自动背光显示

用户自校准

HAL-HFX105手持甲醛检测仪是赛纳威开发和制造的一种新型甲醛直读式定量测定分析仪器，它可广泛应用于家俱、地板、壁纸、涂料、园艺、室内装饰与整修、染料、造纸、制药、医疗、食品、防腐、消毒、化肥、树脂、粘合剂和农药、原料、样品、工艺过程及养殖厂、垃圾处理厂、烫发场所、生产车间和生活场所中甲醛的定量测定。仪器由先进的电化学传感器、采样泵和微处理器构成，可直接实时测量和在带背光的液晶屏上显示被测样品中甲醛的百分比或mg/m³浓度含量。

自带外置高精度数字式温湿度传感器显示和补偿提高测试精度。

数据可通过USB下载和连续实时环境监测和分析。

应用领域

生活环境甲醛气体的检测

工业生产环境甲醛气体的检测

室内居住环境甲醛气体的检测

主要性能指标

检测气体

空气中的甲醛

检测范围

0 ~ 10ppm (0~12.27mg/m³)

检测时间

T90 < 50秒

分辨率

0.01ppm

检测方式

电化学

浓度单位

ppm和 mg/m³

采样方式

泵吸式

记忆功能

可存储500组数据

数据下载接口

USB

环境条件

工作环境：16 ~ 45 ，湿度 <90%RH,存储环境：-20 ~ 50 ， <90%RH

电源

锂离子聚合物电池，容量：900mAh (>3小时连续使) AC电源适配器
输入：AC100 ~ 240V输出：5VDC/1A

外形尺寸 80 (W) × 36 (D) × 150 (H) mm

重量约200克