

甲醛检测仪器 甲醛检测仪器价格 室内空气污染检测仪

产品名称	甲醛检测仪器 甲醛检测仪器价格 室内空气污染检测仪
公司名称	徐州锦程环保设备有限公司
价格	1200.00/普通
规格参数	
公司地址	徐州江苏省徐州市淮海西路270号苏豪时代广场1 902室
联系电话	0516-85559399 18952188886

产品详情

甲醛检测仪器 甲醛检测仪器价格 室内空气污染检测仪 室内空气检测仪：型号E2 导致儿童铅中毒。日益严重的环境铅污染是造成人们特别是儿童铅中毒的根本原因。特别是随着经济迅猛发展，城市交通发展迅速，各种室内装饰装修材料层出不穷，室内装饰装修进入千家万户，儿童玩具日渐丰富，来自汽油和油漆中的铅构成了对室内环境的污染。据英国某室内卫生调查组织的调查发现，住宅内空气中平均含铅量比公园土壤高出1倍，这对常常在室内地上活动的幼童威胁很大。据调查，仅北京地区就有百分之二十的儿童血铅浓度超标。由国内知名仪器生产商徐州锦程环保仪器有限公司，最新研发生产的室内空气检测仪：型号E2，可帮您解决所有问题。E2的技术指标参数：测定下限：0.01毫克/立方米
测定范围：0.00-4.00毫克/立方米 测量精度：JC < ± 1% (F.S) 测量方法：国家仲裁检测法-酚试剂分光光度法 传感器寿命：5年 传感器类型：TSL230JC 光源：高亮度LED硅光二极管，波长630nm
检测仪器所需检测耗材试剂 (JC) E2的甲醛试剂：纯净水 高精度甲醛试剂 (一)
高精度甲醛试剂 (二) 苯试管：(0.05~4mg/m³) 氨试管：(0.05~ 3mg/m³)
甲苯试管：(0.05~4mg/m³) 二甲苯试管：(0.05~4mg/m³) TVOC试管：(0.05~4mg/m³) 电压：220Vac (JC) 频率：50/60hz 功率：6*2.5W 流量：6*1L/min 重量：2.5kg 工作电流：5A
外观尺寸：35*28*16cm 响应时间：10分钟 防护等级：IP65 (JC) 工作温度：-10 45
工作湿度：5-90%RH E2的主要特点：1、高灵敏度：世界独一无二的检测器系统，装载三个检测器：光电倍增管用于紫外区和可见区，InGaAs 和 PbS 检测器用于近红外区 .jc InGaAs 检测器覆盖了光电倍增管和 PbS 检测器的薄弱范围，保证了整个测试范围的高灵敏度 . <0.00003 Abs 1500 nm,;为世界最高灵敏度。2、高分辨率：宽测试范围和超低杂散光 采用高性能双单色器，超低杂散光 (<0.00005% 340 nm) 高分辨率 (0.1 nm). 测试范围 185 - 3300 nm, 覆盖了紫外、可见、近红外区 .
3、全金属设计，坚固耐用 4、两级两重报警 (声、光、)，不易忽略
5、背光数字、字符显示、瞬时值、峰值 6、仪器维护费用很低 7、现场热敏打印定制格式的检测报告
8、独创的读数曲线调整功能，即可以方便的对机器读数进行自我校准。E2的注意事项：1. 测定所需水必须为纯净水或者蒸馏水。2. 气泡吸收瓶且勿接入进气孔，否则会产生倒吸，损坏仪器。(如误操作产生倒吸，只需空开启机器一个小时，风干吸入的液体后，仪器就可恢复正常) 3. 所有玻璃器具在使用前与使用后，需用纯净水、蒸馏水清洗干净。4. 每次检测结束后应及时气泡吸收瓶中有色溶液，再用纯净水、蒸馏水清洗干净，以防玷污和腐蚀比色瓶和气泡吸收瓶。5.

显色后的jc甲醛试剂（二）试管插入分光数据传输口后，必须插紧锁定，以防止杂散光进入。若固体或溶液进入分光数据传输口中，必须擦净后再放入分光比色。 甲醛检测仪器 甲醛检测仪器价格 室内空气污染检测仪