

甲醛测量仪，甲醛分析仪，甲醛气体检测仪

产品名称	甲醛测量仪，甲醛分析仪，甲醛气体检测仪
公司名称	徐州锦程环保设备有限公司
价格	1800.00/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1902室
联系电话	0516-85559399 18952188886

产品详情

甲醛测量仪，甲醛分析仪，甲醛气体检测仪 室内空气检测仪器：型号JC-3

室内空气的污染对儿童的危害不容忽视！室内环境专家的一项调查表明，现代人人平均有90%的时间在室内，65%的时间在家里。而现代城市中室内空气污染的程度则比室外高出多少倍！那么，谁是经常在室内并受到室内空气污染危害的呢？是那些儿童、孕妇、老人和慢性病人，特别是儿童比成年人更容易受到室内空气污染的危害。这是因为，一方面，因为儿童的身体正在成长中，呼吸量按体重比比成人高50%。另一方面，儿童有80%的时间是生活在室内。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器：型号JC-3，可帮您解决所有问题。JC-3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）JC-3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：40*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 JC-3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。 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。

甲醛测量仪，甲醛分析仪，甲醛气体检测仪