

表面污染监测仪

产品名称	表面污染监测仪
公司名称	北京东方圆通科技发展有限公司
价格	25000.00/台
规格参数	探测器类型:ZnS涂层、薄膜塑料闪烁 型号:COMO 170 产地:德国
公司地址	北京市昌平区鼓楼南街1-603
联系电话	010-61446422 13301057943

产品详情

产品名称：表面污染检测仪(表面污染测量仪，表面沾污仪、大面积表面污染检测仪，表面污染仪，辐射污染检测仪，德国进口表面污染检测仪，COMO170表面污染仪，进口表面污染检测仪)

产品型号：CoMo 170

产地：德国NUVIA(原德国SEA)

产品详情

便携式表面沾污仪CoMo系列

CoMo 170表面沾污仪是为同时测量 α 、 β 、 γ 表面沾污而设计，可以固定或者移动使用并直接或间接检测表面沾污（擦拭测试样品）。此仪器携带方便，操作简单，广泛应用在环保、公安、军队、海关、卫生、核工业、核电站等系统。

特征

新型塑料闪烁体探测器，不用充气;

可同时测量 α 和 β / γ ，无需外加探头;

精度高，可存750组测量数据并且可以传输到PC上;

/ 本底监测与补偿，报警阈值连续可设;

25个可自由编辑的核素库，自动扣除本底;

测量时间和照明时间可调;

大面积LED显示，在黑暗环境中可自动感应并自动开启背景灯;

探测面积大：CoMo170：170cm²；

用户友好界面，只需5键操作，显示单位cps、Bq或Bq/cm²;

重量轻，密码保护菜单;

选配软件读取测量数据;

选配墙壁固定装置可用于检测手部沾污;

选配擦拭配件可作为擦拭检测;

选配地表测量辅助装置可用于地面检测;

选配外接探头，如：剂量率探头或者管道污染测量，自动识别探头类型;

其他可选配件（测试源，便携箱.....）

技术参数

探测器类型：ZnS涂层、薄膜塑料闪烁体探测器；

探测器尺寸：CoMo 170：170cm²;

报警方式：声光报警;

单位：cps、Bq或Bq/cm²，当外接剂量率探头时显示n/μ/mSv/h;

核素库：25个核素，并有重新设定，自动校正功能;

本底扣除：扣除和不扣除本底可选，本底测量时间可设;

测量时间设置：在菜单中可选择测量时间模式或者误差率值模式（固定墙上或者擦拭测试使用），时间单位为秒;

重量：CoMo 170 750g（包含电池）；

本底：CoMo 170：：0.1 cps； / 15-25 cps;

显示：大尺寸LCD显示，128×64像素，带背景灯;

电源：2节AA 1.5V碱性电池或NiMH充电电池可工作25小时；

温度：-10 ~ +40 ，备选-20 ；

外壳：人体工程学塑料外壳；

仪器尺寸：CoMo 170：280 × 125 × 135mm (L(含手柄) × W × H) ； 探测效率：(探测面积100 cm²) ；