

# 聊城中图闪测仪生产厂家 山东帝泽科仪器

产品名称	聊城中图闪测仪生产厂家 山东帝泽科仪器
公司名称	山东帝泽科精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区重庆中路299号宏泰创新园9号楼305室
联系电话	13105141933 18561833136

## 产品详情

种方式是万全之策，很保险的做法，可以确保质量控制，但是对于企业老板来讲，则不一定喜欢，因为会花去很多校准费用。第二种方式，企业老板可能会喜欢，但是风险很大，容易出现质量事故，并且会有较大的经济损失的隐患出现，比如，质量一旦出问题，一批次的货可能都要报废。种情况适合于大型企业，仪器校准的成本占总成本的比重不高，又可以保证质量。第二种方式，适应于企业，打一枪换一个地方，正规做企业的不建议采用此种方式。

- 1、医院科、放疗室;
- 2、站、工厂、后处理工厂、核相关科研机构等
- 3、同位素运用、设备的相关单位;
- 4、各级环境监测部门
- 5、各级卫生保护检疫站。

便携式表面污染检测仪的工作原理：

便携式表面污染检测仪的工作原理是用闪烁探测器检测性工作区域和工作人员衣物上的、性强度，通过窗识别器识别、信号，该信号发送到计数电路，线通过闪烁体后发射光子，光子通过光电倍增管和放大电路后形成电脉冲通过计算和处理得到测量结果。

便携式表面污染检测仪的功能特点：

- 1、反射器的几何形状和表面的完整程度可以确保良好的均匀性和效率。

- 2、按下相应的按钮，可以打开/关闭语音提示。
- 3、自动熄灭的背光快速开关：
- 4、可通过USB连接器，用串行电缆与外部计算机连接。
- 5、表面容易清扫。
- 6、真空探测器、铝箔片可迅速更换。
- 7、用户友好，操作简单。
- 8、2个可调报警阈值。
- 9、小型、轻型、抗震设计。
- 10、表面污染检测仪灵敏度高，响应均匀。
- 11、同时测定、或可以分别单独测定。

电子天平四角误差：称重物体放在板上的不同位置，中图闪测仪生产厂家，结果大致相同，允许偏差。这个值是大的四个角度误差。根据国际建议OIML，平衡是基于电子秤满刻度的1/3重量和圆盘半径1/3的位置。测量中，四个角度误差的产生是由于传感器的结构和装配的偏差，大误差是由于上连杆和下连杆的长度不一致。

2. 电子天平的线性误差：电子天平本身的放大率不会随显示值线性变化，而是有偏差，即线性误差。这种误差是不能完全避免的，只有选择具有较小线性误差系数的分量才能使误差小。为了保证精度和线性误差，电子天平采用多点校准，即各点的误差小。通过微分形式，将电弧误差尽可能地划分为多个分段。弧线越短，误差越小，偏差越小。

3. 重复性或标准偏差是电子天平是否达到标准精度的指标。电子天平指数不是一次性测量的，而是用统计方法计算连续性N测量结果的标准偏差，即重复性指数。聊城中图闪测仪生产厂家-山东帝泽科仪器(在线咨询)由山东帝泽科精密仪器有限公司提供。山东帝泽科精密仪器有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！