

手持光谱检测仪厂家 手持光谱检测仪 新源志勤公司

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 手持光谱检测仪厂家 手持光谱检测仪 新源志勤公司 |
| 公司名称 | 北京新源志勤科技开发有限责任公司业务部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市房山区长兴东街9号院8号楼2层216 |
| 联系电话 | 18146526829 18146526829 |

产品详情

手持光谱分析仪的用途介绍

手持式光谱分析仪能够在现场迅速无损准确的检测，2-3秒内能显示合金金属牌号、元素、百分比含量；仪器拥有高的检测精度，多次测试的平均值统计功能可有效地提高仪器的检测精度还能给检测不规则或者很小样品的智能探测，像头发丝这么细丝也能立即测试辨认；仪器还采用人性化一键式按钮设计，用户在测试过程中不需要一直压住按钮；手持式光谱分析仪测试结果也可转成Excel输出，也可至个人电脑或者是利用蓝牙直接传输至笔记型电脑列印输出，手持光谱检测仪多少钱，归档。

总体而言，手持式光谱分析仪作为一款便携、迅速的检测工具，具有着广泛的应用领域。手持式光谱仪的应用可以提高检测的效率、准确性和便捷性，从而帮助企业提高生产效率、降低成本，并确保产品的质量和安全性。

金属成分分析仪产品简介

金属成分分析仪是采用XRF（荧光光谱分析）原理，手持光谱检测仪价格，对金属材料成分进行快速检测的仪器。由于X射线波长很短，因此是不可见的。但它照射到某些化合物如磷、硫化锌镉、钨酸钙等时，手持光谱检测仪，由于电离或激发使原子处于激发状态，原子回到基态过程中，由于价电子的能级跃迁而辐射出可见光或紫外线，这就是荧光。X射线使物质发生荧光的作用叫荧光作用，荧光强弱与X射线量成正比。美国伊诺斯（INNOV-X）公司利用X射线荧光光谱分析仪原理推出世界首台应用于金属材料检查的手持式金属成分分析仪Alpha-2000，该仪器能够快速分析金属材料成分及含量。

手持光谱分析仪如何避免儿童玩具中有害物质

手持式光谱仪在筛查儿童玩具的同时，还能筛查服装和鞋类以及电子设备等产品，以发现其中的铅、镉、铬等其他重金属元素，手持式光谱仪还可以让用户简单完成样件图像和结果的归档工作；且每台仪器都配备了低噪声Axon技巧，也具有好的灵敏度，从而可为受监查的元素提供低的元素检出限，并且检测出准确的检测结果。

另外手持式合金分析仪配备符合人体工程学的按钮和工业级别的操作杆按钮。以无损方式，对玩具、饰品、服饰等日常品进行迅速的检测，并获得准确的检测结果。

手持光谱检测仪厂家-手持光谱检测仪-

新源志勤公司由北京新源志勤科技开发有限责任公司提供。北京新源志勤科技开发有限责任公司是北京房山区,分析仪器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在北京新源志勤领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创北京新源志勤更加美好的未来。