

## ccd检测仪 天津ccd检测仪 天津迈基尔

产品名称	ccd检测仪 天津ccd检测仪 天津迈基尔
公司名称	迈基尔科技（天津）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海高新区华苑产业区海泰华科三路一号楼-1-1306
联系电话	18600709799 18600709799

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：迈基尔科技（天津）有限公司

直读光谱分析仪广泛用于金属材料生产、加工和废旧金属回收

直读光谱分析仪广泛用于金属材料生产、加工和废旧金属回收。无论对小样品、细丝、曲面或焊缝，无论是在野外或者炼钢平台以及在金属回收现场，全新等离子体数字化的激发光源是一个用于火花发射光谱的全数字激发光源。该技术可以大大避免传统技术的弱点，提高检测精度和重复性，缩短分析时间。特殊设计的光学系统与实验室光谱仪采用的光路系统一致，天津ccd检测仪，可以记录所有分析波长范围内的谱线，并且具有优异的准确度，稳定性和分辨率。这个光学系统为了适合移动光谱而设计得更加紧凑，光学器件，如全息光栅、CCD检测器等都是完全密封的，ccd检测仪价格，使得光学系统不受灰尘和震动等外界因素的影响。

单一功能的仪器无论在分析效率还是成本控制方面都不能满足

单一功能的仪器无论在分析效率还是成本控制方面都不能满足当前分析工作的需要，发展多功能化的仪器是必要的选择。对铸造分析设备需求的日益增长，促使了直读光谱仪系统

的出现，这项技术在多元素分析方面具有极大的应用潜能。尤其是移动式的火花直读光谱仪，可以检测一些大型器件。

直读光谱仪是进行组分和结构分析的强有力工具，随着光源、探测器性能的不不断提升，仪器的体积和功率在不断缩减检测限在不断降低、检测时间在不断减少分析精度在不断提高，在痕量分析领域的应用越来越得心应手，应用领域在不断拓宽。作为一项已有半个多世纪历史的技术，火花直读光谱仪依然有着巨大的生命力和广阔的应用前景。

## 光谱分析仪测金属元素的原理

金属元素是金、银、铜、铁、锡、铂、、铝、锌、钛、钨、铅、镍等等，这些元素光谱分析仪都是可以检测的。电弧点燃后，热电子流高速通过分析间隔冲击阳极，产生高热（形成阳极斑），试样蒸发并原子化，ccd检测仪品牌，电子与原子碰撞电离出正离子冲向阴极。电子、原子、离子间的相互碰撞，使原子跃迁到激发态。光谱分析仪器检测完成后，可以同时得到金属元素含量。

ccd检测仪多少钱-天津ccd检测仪-天津迈基尔由迈基尔科技（天津）有限公司提供。ccd检测仪多少钱-天津ccd检测仪-天津迈基尔是迈基尔科技（天津）有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：姜经理。