

聚光盈安 云南M4000直读光谱仪

产品名称	聚光盈安 云南M4000直读光谱仪
公司名称	北京聚光盈安科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区南四环西路188号总部基地12区25、26号楼
联系电话	13331025496

产品详情

火花直读光谱仪辐射多大

聚光盈安科技有限公司专业从事直读光谱仪，我们为您分析该行业的以下信息。

光谱仪通过探测器在不同波长位置，测量谱线强度的装置。其构造由一个入射狭缝，色散系统，一个成像系统和一个或多个出射狭缝组成。以色散元件将辐射源的电磁辐射分离出所需要的波长或波长区域，并在选定的波长上(或扫描某一波段)进行强度测定。分为单色仪和多色仪两种。是将成分复杂的光分解为光谱线的科学仪器，由棱镜或衍射光栅等构成，利用光谱仪可测量物体表面反射的光线，。

火花直读光谱仪是进行冶炼炉前的在线分析以及中心实验室的产品检验，是控制产品质量的有效手段之一。火花直读光谱仪用电弧（或火花）的高温使样品中各元素从固态直接气化并被激发而发射出各元素的特征波长，用光栅分光后，成为按波长排列的“光谱”，云南M4000直读光谱仪，这些元素的特征光谱线通过出射狭缝，M4000直读光谱仪多少钱，光信号变成电信号，经仪器的控制测量系统将电信号积分并进行模/数转换，然后由计算机处理，并打印出各元素的百分含量。

M4000 CCD全谱 火花直读光谱仪技术性能

智能可靠的全数字光源

可编程脉冲合成全数字光源，性能卓越，免维护

适用于激发各种合金材料，有利于提高分析精度

方便节能的样品激发台

开放式样品激发台，内部体积进一步缩小，使得ya气消耗更低

四路ya气吹扫，可有效移除残留粉尘，降低激发台维护量

以上是由北京聚光盈安科技有限公司发表内容，如有需要，M4000直读光谱仪厂，欢迎拨打图片上的热线电话！

M4000 CCD全谱直读光谱仪科研领域

合金材料的研制过程中，需要进行原料成分配比，M4000直读光谱仪哪里有，M4000 CCD全谱直读光谱仪是目前国内在金属分析仪器中最前沿的精密分析测量仪器，为科学的配比材料组分，提供强有力的依据。有利于加速我国合金材料的研制，提升合金材料品质，为先进装备制造提供材料基础，为国民经济、人民生活及国防工业、科学技术发展必不可少的新型材料和重要的战略物资。

聚光盈安-云南M4000直读光谱仪由北京聚光盈安科技有限公司提供。北京聚光盈安科技有限公司（www.michem.com.cn）位于北京市丰台区南四环西路188号总部基地12区25、26号楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前聚光盈安在分析仪器中享有良好的声誉。聚光盈安取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。聚光盈安全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。