

高清手持光谱仪 三丰智合 高清手持光谱仪

产品名称	高清手持光谱仪 三丰智合 高清手持光谱仪
公司名称	三丰智合（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区大郊亭中街2号院2号楼14层2-15LA
联系电话	18888820235 17744515721

产品详情

手持式光谱仪介绍

手持式光谱仪是一种作物营养诊断工具，能够提供作物的植被指数（NDVI）。NDVI主要用来评估作物的健康程度，诊断作物的营养状况，为您的作物养分管理提供决策参考，帮助您进行作物科学的养分管理，减少因过度施用肥料而造成的资源浪费和环境污染。

它是根据物质的光谱来鉴别物质，高清手持光谱仪多少钱，确定它的化学组成和相对含量，是一种灵敏快速的分析方法。生产过程的各个环节中，为了把控质量，保证成品符合出厂和验收要求，都离不开实时化学成分检测。采用光谱分析能够紧凑有效的提供关键参数，及时发现生产过程中的预期外偏差并进行修正。

手持光谱仪——产品概述

每一个原子都有自己固定数量的电子(负电微粒)运行在核子周围的轨道上。而且其电子的数量等同于核子中的质子(正电微粒)数量。从元素周期表中的原子数我们则可以得知质子的数目。每一个原子数都对应固定的元素名称，高清手持光谱仪，例如铁，高清手持光谱仪价格，元素名是Fe，原子数是26。能量色散X荧光与波长色散X荧光光谱分析技术特别研究与应用了里层三个电子轨道即K，L，M上的活动情况，其中K轨道较为接近核子，每个电子轨道则对应某元素一个个特定的能量层。

手持光谱仪带你了解元素的特征信息

射线荧光的能量或波长是特征性的，与元素有一一对应的关系。由Moseley定律可知，只要测出荧光X射线的波长，就可以知道元素的种类，这就是荧光X射线定性分析的基础。此外，高清手持光谱仪多少钱，荧光X射线的强度与相应元素的含量有一定的关系，据此，可以进行元素定量分析。X射线探测器将样品元素的X射线的特征谱线的光信号转换成易于测量的电信号来得到待测元素的特征信息。

高清手持光谱仪多少钱-三丰智合(在线咨询)-高清手持光谱仪由三丰智合（北京）科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。三丰智合（北京）科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!