

河东区便携式ROHS分析仪公司咨询客服「在线咨询」

产品名称	河东区便携式ROHS分析仪公司咨询客服「在线咨询」
公司名称	天津市联创蔚莱科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河西区怒江道8号310室
联系电话	18602228772

产品详情

美国SciAps Inc.(赛普司)始于1998年，总部位于美国波士顿，是较早专注于便捷式元素分析光谱研发的高新技术企业。是联合国核查组织认可的技术享有者之一，经过二十年的积累，已成为从事全产品线手持光谱分析设备的研究机构。

分析其它手持设备不能检测的金属(Li、Be、B、Na)和非金属元素，例如识别铍铜合金，铝钛硼合金，锂铝合金牌号。

因LIBS检测斑点很小，为超小超薄材料、镀层、焊缝成份的检测提供了快速的检测手段。

天津市联创蔚莱科技发展有限公司，坐落于陈塘国家自主创新示范区。以南京理工大学北方研究院为载体，立足天津，辐射周边，通过创新的合作共赢模式，汇聚了国内外理化仪器的生产企业。

premium model型手持式激光诱导击穿光谱仪相对于便携式xrf，有更多的元素可以分析。元素氢(h)，到钠(na)可通过z进行测量，但不能由便携式xrf测定。这包括像碳，锂，铍，硼，钠和其他关键元素。相比于便携式xrf，便携式ROHS分析仪公司，由于该技术的光学性质，premium model手持式激光诱导击穿光谱仪在低得多的检测下限可测量碳，镁，等元素。

天津市联创蔚莱科技发展有限公司，坐落于陈塘国家自主创新示范区。以南京理工大学北方研究院为载体，立足天津，辐射周边，通过创新的合作共赢模式，汇聚了国内外理化仪器的生产企业。

3、校正方法：分析仪采用基本参数法(fundamental parameters)、康普顿标准化法(Compton

Normalization) 及经验系数法 (empirical calibration) 校正。符合美国EPA Method 6200使用规范要求。

4、元素分析含量范围：PPM到99.99%。

5、激发源：大功率微型直板电子X射线管，内置10kV~40kV多段可选择的电压。射线管靶材：Au/Rh靶。

河东区便携式ROHS分析仪公司咨询客服「在线咨询」由天津市联创蔚莱科技发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津市联创蔚莱科技发展有限公司 (www.tjspectrometer.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!