

# 便携式RoHS1.0/2.0分析测试光谱仪 Compass500 RoHS专用仪

产品名称	便携式RoHS1.0/2.0分析测试光谱仪 Compass500 RoHS专用仪
公司名称	苏州英飞思科学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:英飞思 型号:Compass500 产地:江苏
公司地址	苏州工业园区唯新路69号一能科技园2号楼407室 (该地址不得从事零售)(注册地址)
联系电话	051268635865 18962188051

## 产品详情

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，目的在于消除电子电气产品中的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴联苯醚共6项物质，并重点规定了铅的含量不能超过0.1%。国标SJ/T 11365-2006《电子信息产品中有毒有害物质的检测方法》对RoHS要求中有害元素测试方法给予了限定。其中X射线荧光光谱法(XRF)作为一种快捷、方便的方法被制定为快速筛选方法。使用X射线荧光光谱法(XRF)可对铅(Pb)、汞(Hg)、镉(Cd)、铬(Cr)、溴(Br)等元素进行精确测试。RoHS检测仪Compass500-RoHS检测标准及客户需求，自主研发的一款RoHS检测仪，采用X射线荧光光谱检测技术，引进Amptek的Si-PIN探测器，大大提高了检测范围及精度，可准确检测铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯、多溴联苯醚等有害重金属物质，广泛应用于电子产品生产、玩具制造、五金制造、海关、质检机构等领域。