

直读光谱分析检测机构，原子发射光谱金属元素测定

产品名称	直读光谱分析检测机构，原子发射光谱金属元素测定
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

直读光谱，全称为原子发射光谱，是一种分析技术，用于测定物质中元素的种类和含量。

直读光谱检测项目

直读光谱测试、直读光谱图谱分析、原子发射光谱测试、元素分析、含量测定、定性定量分析、常规检测、第三方检测、现场检测等。（体以客户实际情况为准）

直读光谱检测范围

金属元素、非金属元素、稀土元素、贵金属元素、包括冶金、铸造、机械、汽车制造、航空航天、金属加工等领域的生产过程控制、炉前检测、中心实验室的成品检验等。

直读光谱检测标准（部分）

- 1、 T/ZZB 0673-2018 直读光谱仪
- 2、 YS/T 464-2003 阴极铜直读光谱分析方法
- 3、 JB/T 5478-1991 手动扫描光电直读光谱仪

- 4、YS/T 464-2019 阴极铜直读光谱分析方法
- 5、YS/T 1679-2023 锡及锡合金分析方法光电直读光谱法
- 6、JJG(地质) 1015-1990 电感耦合等离子体直读光谱仪检定规程
- 7、DIN 51008-2:2001-12 直读光谱仪(OES)第2部分：火焰和等离子系统术语

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，有相对的独立性和公正性，有资格向社会出公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

以上是有关直读光谱检测的相关介绍，上海复达检测机构有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。