

金属零件光谱分析 高要X荧光检测第三方机构

产品名称	金属零件光谱分析 高要X荧光检测第三方机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	100.00/件
规格参数	检测服务:金属材料上门打光谱 检测目的:混料区分 材质鉴定 检测方式:手持荧光光谱分析 直读光谱分析
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

金属零件光谱分析 高要X荧光检测第三方机构金属零件光谱分析

铁元素含量的测试是钢铁行业研发、生产控制、质量检验的传统测试项目。经典的化学分析方法操作复杂、分析元素单一、分析过程时间长、消耗对环境潜在危害的化学试剂，不符合环保政策。钢铁冶炼炉前同步分析的快速分析需求，直接促使了直读光谱仪的发明。直读光谱仪发明和改进的几十年来，地实现了现代钢铁工业对钢铁的元素含量分析速度快、元素种类丰富、成本低、环境友好等多方面需求，其他元素分析方法从未如此同时恰好满足以上需求。目前，直读光谱仪已是追求产品技术和质量水平的钢铁冶炼、加工、计量质检的必选设备。

直读光谱仪用于对金属材料化学成分的定量检测，目的在于对自身的材料有一个直接的了解，以便判断是否合格。X荧光检测 == 检测项目 常规营养成分：蛋白质、脂肪、碳水化合物、能量等

微量元素：钙、磷、钠、钾、铁、镁、铜、锌、硒、锰、铬、锂、镍、锶、锑、碘、氯等 维生素：维生素A、维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12、维生素C、维生素D、维生素E、维生素K1、烟酸、泛酸、叶酸、牛磺酸、胆碱、生物素、-胡萝卜素等

脂肪酸：饱和脂肪酸、不饱和脂肪酸、多不饱和脂肪酸、反式脂肪酸等

糖类：总糖、还原糖、葡萄糖、蔗糖、乳糖、果糖、麦芽糖等 华谨质量检测机构始终以科学研究为首任，以客户为中心，在严格规范的程序下开展检测工作，为客户提供产品检测及质量控制的解决方案，建立科学的检测质量保障体系，致力于搭建覆盖全国、服务的生命科学领域检测分析研发服务平台，竭诚为广大客户提供专业科学的检验检测、分析研发服务，找专业第三方检测机构--华谨检测技术服务有限公司 金属零件光谱分析