

石油添加剂成分含量比例测试、未知成分含量检测

产品名称	石油添加剂成分含量比例测试、未知成分含量检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

液/固样品分析技术手段：液/固体样品分析一般采用光谱(紫外、红外、核磁);色谱(气相色谱、液相色谱、离子色谱);质谱(质谱仪、气质连用、液质连用);能谱(荧光光谱、衍射光谱);热谱(热重分析仪、示差扫描量热仪)对样品进行综合分析，通过多种分离和分析方法的联合运用，对样品中的各组分、成分及未知物进行定性和定量分析，从而确定成分及未知成分的结构，达到未知物及成分分析目的。

未知物分析项目

定性定量分析、未知物分析、定性定量分析、成分分析、指定成分定量分析、指定成分验证分析、主成分定性定量分析、配方还原、主成分定性分析等。

未知物分析仪器

差热分析：差示扫描量热法(DSC)、热重分析仪(TGA)等。

光谱分析：红外碳/硫分析仪、X射线衍射(XRD)、X射线荧光光谱(XRF)、原子吸收光谱(AAS)、电感耦合等离子体放射光谱(ICP-AES)、电感耦合等离子体质谱仪(ICP-MS)、电感耦合等离子体原子发射光谱仪(ICP-OES)、傅立叶变换红外光谱仪(FTIR)紫外分光光度计(UV-Vis)等。