

南京氢氧化铝红外光谱检测 玻璃纤维光谱分析检测

产品名称	南京氢氧化铝红外光谱检测 玻璃纤维光谱分析检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
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	18662248593 18662248593

产品详情

红外光谱测试范围

水泥、球状颗粒、水化产物、石墨、棉织物、氢氧化铝、高分子材料、薄膜、葡萄糖、配合物、塑料、凝胶、玻璃纤维、固体样品、变压器油、汽轮机油、橡胶、硅单晶、煤、电子电气产品、车用汽油、珍珠粉、聚氯乙烯制品、聚合物层或夹杂物、金纳米颗粒表面表征、六氟化硫、纺织纤维、竹纤维、竹浆粘胶纤维、合成胶粘剂、口红、墨粉、航空非金属材料、光学功能薄膜、改性沥青改性剂、木材、木塑复合材料、绝缘油、柴油燃料、复合绝缘子等。

测试项目：红外光谱测试，近红外光谱测试，傅立叶变换红外光谱测试，显微红外光谱测试，原位变温紫外可见红外光谱测试，空间分辨漫反射可见近红外光谱测试等。

红外光谱测试标准

GB/T 6040-2019红外光谱分析方法通则

GB/T 7602.3-2008变压器油、汽轮机油中T501抗氧化剂含量测定法 第3部分：红外光谱法

GB/T 7764-2017橡胶鉴定 红外光谱法

GB/T 18868-2002饲料中水分、粗蛋白质、粗纤维、粗脂肪、赖氨酸、蛋氨酸快速测定 近红外光谱法

GB/T 21186-2007傅立叶变换红外光谱仪

GB/T 24581-2009低温傅立叶变换红外光谱法测量硅单晶中III、V族杂质含量的测试方法

GB/T 25214-2010煤中全硫测定 红外光谱法

GB/T 32198-2015红外光谱定量分析技术通则

GB/T 32199-2015红外光谱定性分析技术通则

GB/T 32888-2016电子电气产品中有机锡的筛选 红外光谱法

GB/T 33648-2017车用汽油中典型非常规添加物的识别与测定 红外光谱法

GB/T 33988-2017城镇地物可见光-短波红外光谱反射率测量

GB/T 34406-2017珍珠粉鉴别方法 近红外光谱法

GB/T 35306-2017硅单晶中碳、氧含量的测定 低温傅立叶变换红外光谱法

GB/T 35772-2017聚氯乙烯制品中邻苯二甲酸酯的快速检测方法 红外光谱法

GB/T 35927-2018傅里叶变换显微红外光谱法识别聚合物层或夹杂物的标准规程

GB/T 36082-2018纳米技术 特定毒性筛查用金纳米颗粒表面表征 傅里叶变换红外光谱法

GB/T 36540-2018水体可见光-短波红外光谱反射率测量

GB/T 37396.1-2019激光器和激光相关设备 标准光学元件 第1部分：紫外、可见和近红外光谱范围内的元件

GB/T 37969-2019近红外光谱定性分析通则

GB/T 38056-2019液体liu磺中硫化氢和多硫化氢的测定 傅里叶变换红外光谱法

DL/T 919-2005六氟化硫气体中矿物油含量测定法(红外光谱分析法)

DL/T 929-2018矿物绝缘油、润滑油结构族组成的测定 红外光谱法

DL/T 1607-2016六氟化硫分解产物的测定 红外光谱法

FZ/T 01057.8-2012纺织纤维鉴别试验方法 第8部分：红外光谱法

FZ/T 01144-2018纺织品 纤维定量分析 近红外光谱法

FZ/T 01150-2019纺织品 竹纤维和竹浆粘胶纤维定性鉴别试验方法 近红外光谱法

GA/T 1423-2017法庭科学塑料物证检验 红外光谱法

GA/T 1424-2017法庭科学合成纤维物证的检验 红外光谱法

GA/T 1514-2018法庭科学 合成胶粘剂检验 红外光谱法

GA/T 1518-2018疑似毒品中苯丙胺等五种苯丙胺类毒品检验 毛细管电泳、傅立叶变换红外光谱法

GA/T 1656-2019法庭科学 口红检验 红外光谱法

GA/T 1701-2019法庭科学 墨粉检验 红外光谱法

GH/T 1260-2019固态速溶茶中水分、茶多酚、咖啡碱含量的近红外光谱测定法

