

油品粒度检测 常规项目测试

产品名称	油品粒度检测 常规项目测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

油品粒度检测范围

汽油、柴油、煤油、刹车油等。

油品粒度检测标准

DL/T 432-2018电力用油中颗粒度测定方法

GB/T 30507-2014船舶和海上技术润滑油系统和液压油系统颗粒污染物取样和清洁度判定导则

QC/T 29105.3-2013专用汽车液压系统液压油固体颗粒污染度测试方法取样

QC/T 29105.4-1992专用汽车液压系统液压油固体污染度测试方法显微镜颗粒计数法

JB/T 10560-2017滚动轴承防锈油、清洗剂清洁度及评定方法

JB/T 9591.3-2015燃气轮机油系统清洁度测试用显微镜计数法测定油液中固体颗粒污染度

SH/T 0573-1993在用润滑油磨损颗粒试验法(分析式铁谱法)

QC/T 29104-2013专用汽车液压系统液压油固体颗粒污染度的限值

JB/T 9737-2013流动式起重机液压油固体颗粒污染等级、测量和选用

油品粒度检测方法

油品颗粒度分析的方法主要有光学法、电磁法、电容法和显微图像分析法。其中，光学检测法因其检测速度快、灵敏度高和颗粒形状分析能力强，被广泛应用于微小颗粒的计数检测。光阻法是光学检测方法中广泛检测和发展的一种颗粒计数测量方法。