

## 嘉兴液压油污染颗粒度检测 油品清洁度检测

产品名称	嘉兴液压油污染颗粒度检测 油品清洁度检测
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

液压油不管是新油还是旧油，清洁度都是一个非常重要的参照指标。清洁度指的是液压油中固体颗粒污染物的含量。通常用颗粒个数或者质量来的区分的，通过颗粒分析液压油的清洁度，可以直观的了解颗粒的大小及尺寸的分布，是目前主流的划分方式；而质量分析呢，只能看到液压油中固体污染物的总质量，相比没有那么清楚。

#### 液压油检测

按照SAE AS4059颗粒分级标准的，把油品的清洁度划分为14个级别，00、0、1、2一直到12级，数值越大，表明油品被污染的程度就越大，也就是越脏。我国大部分液压油的清洁度都在8-10级之间，也能满足大部分设备的使用。不过具体的需要看设备的要求，有些设备要求的清洁度比较严格，这就要选择更结晶的液压油使用，下面是一个客户送检的液压油所得的检验结果，检验报告模板大概如下：

液压油污染颗粒度检测结果样式：

## 液压油颗粒度检测

通过颗粒分析法我们可以比较直观的了解液压油中的固体颗粒的大小，以及粒径分布，那么这个等级的划分具体要求是什么呢，下面就是划分等级的参数

### SAE AS4059F 颗粒度分级标准