

深圳市水箱冷却液检测 切削液浓度检测单位

产品名称	深圳市水箱冷却液检测 切削液浓度检测单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:5-7个工作日 样品数量:1L左右 检测费用:按项目收费
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

深圳市水箱冷却液检测 切削液浓度检测单位 切削液是一种用来冷却和润滑加工件的工业用液体。主要用在金属切削、磨加工过程中。随着人们对切削液认识水平的不断发展和实践经验的不断丰富，切削液的应用范围越来越广泛。关于切削液你了解多少呢？你知道切削液检测需要测试的项目有哪些吗？合格的切削液需要遵循哪些标准呢？测试项目：

倾点、粘度、水分、闪点、硫含量、铜片腐蚀、四球试验、脂肪含量、氯含量、机械杂质等。

测试标准：DB22/T 467-2009 清洁型合成金属切削液 GB/T 31469-2015 半导体材料切削液 GB/T 6144-2010 合成切削液 JB/T 7453-2013 半合成切削液 SN/T 2704.1-2010 切削液和机床排液液 第1部分：磷酸根的测定 离子色谱法 SN/T 2704.2-2010 切削液和机床排液液 第2部分：氯、溴的测定 离子色谱法 SN/T 2704.3-2010 切削液和机床排液液 第3部分：亚根的测定 离子色谱法 SN/T 2704.4-2010 切削液和机床排液液 第4部分：汞的测定 测汞仪法??

深圳市水箱冷却液检测 切削液浓度检测单位 测试项目：

倾点、粘度、水分、闪点、硫含量、铜片腐蚀、四球试验、脂肪含量、氯含量、机械杂质等。

测试标准：DB22/T 467-2009 清洁型合成金属切削液 GB/T 31469-2015 半导体材料切削液 GB/T 6144-2010 合成切削液 JB/T 7453-2013 半合成切削液 SN/T 2704.1-2010 切削液和机床排液液 第1部分：磷酸根的测定 离子色谱法 深圳市水箱冷却液检测 切削液浓度检测单位 华谨专门从事油品检测分析技术服务，具有精良的检测设备，专业的检测技术团体，根据油品的质量指标和使用性能，分析油品内在质量和理化性能，评定油品的质量优劣。可对设备在用润滑油和燃料油情况进行定期跟踪检测，及时发现油品的劣化倾向和污染原因，为设备制定合理的润滑方式和换油周期。欢迎来电咨询。

[韶关市工业汽油检测 第三方油品检测中心](#)