

制动液成分分析，天津制动液第三方检测机构中心

产品名称	制动液成分分析，天津制动液第三方检测机构中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

制动液又称刹车油或迫力油，是制动系统制动不可缺少的部分，而在制动系统之中，它是作为一个力传递的介质。

制动液成分分析范围

汽车制动液、摩托车制动液、合成型制动液、自行车制动液、蓖麻油-醇型制动液、矿油型制动液等。

制动液成分分析项目

成分分析、成分检测、含量检测、沸点检测、凝固点检测、运动黏度检测、pH值检测、液体稳定性检测、腐蚀性检测、流动性检测、蒸发性能检测、液体相容性检测、抗氧化性检测等。

制动液成分分析标准

- 1、GB/T 37285-2019 机动车辆制动液相容性试验参考液
- 2、GB/T 29334-2012 用于非石油基液压制动液的汽车液压制动缸用的弹性体皮碗和密封圈
- 3、GB 12981-2012 机动车辆制动液

4、GB/T 26736-2011 道路车辆.制动衬片.耐水、盐水、油和制动液性能试验方法

制动液成分分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是制动液成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。