

制动液成分检测项目及标准有哪些

产品名称	制动液成分检测项目及标准有哪些
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13684910979 13684910979

产品详情

刹车油成分分析

相关介绍 刹车油本身就是平时我们所说的“制动液”，这种一说是否就懂了它的功能呢?刹车油用以车辆液压制动系统中传送工作压力，使车轮制动器完成制动系统功效的一种多功能性液态，具有传递力量、排热、防腐蚀防锈处理及其润化等功效。

检验项目：元素检测、配方分析、熔点、健身运动粘度、pH值、液态可靠性、腐蚀、低温流动性和外型、挥发特性、容水溶性、液态相溶性、抗氧化、塑胶相溶性、行程安排仿真模拟特性、耐腐蚀性等。

应用领域 蓖麻油-

醇型刹车油、生成型刹车油、矿油型刹车油、汽车制动液、摩托刹车油、单车刹车油等。

测试标准

GB/T 37285-2019 机动车刹车油相容性试验参照液

GB 12981-2012 机动车刹车油

B/T 26736-2011 道路车辆.制动系统衬块.耐潮、食盐水、油刹车油试验规范方式

GB 10830-1998 机动车辆刹车油应用技术标准

JIS K2233-2017 非石油基摩托刹车油

KS M 2141-2015 运输车.非石油基刹车油

SAE J 1704-2014 乙二醇类,以及相对应的硼酸盐基汽车制动液

SAE J 291-2013 刹车油湿度的测量

FORD FLTM AM 153-01-2011 由不互溶性决定的刹车油矿物质机油环境污染

KS M 2141-2009 运输车.非石油基刹车油