

佛山国五柴油检测，三水区汽油检测

产品名称	佛山国五柴油检测，三水区汽油检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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
联系电话	132****2174 132****2174

产品详情

佛山顺德柴油硫含量检测机构，佛山国五柴油检测，三水区汽油检测中心，高明区普通柴油检测

顺德区第三方国5柴油质量标准检测单位

华谨油品检测中心,拥有国内的油品检测实验室,检测范围涵盖润滑油检测、齿轮油检测燃料油检测、汽油检测、煤油检测、柴油检测等，服务项目有成分分析、配方还原、性能检测、分析测试、工业诊断等，出具权威检测报告。

热点检测项目：

运动粘度、粘度指数、水分、机械杂质、总酸值、不溶物、水分离性、铜片腐蚀、色度、倾点、开口闪点、水溶性酸或碱、凝点、灰分、闭口闪点、酸度、密度、残碳、硫含量、十六烷指数、铝+硅、冷滤点、总潜在沉淀物、总沉淀物、沥青质、氧化安定性总不溶物、抗水淋性、铜片腐蚀、冰点、pH值等
佛山市华谨检测技术服务有限公司佛山市油品检测中心

航空油料检测,压缩机油检测,润滑脂检测,发动机油检测,液压油检测,齿轮油检测——

承接柴油质量检测，国五、国六柴油不合格检测

检测项目包括：Diesel testing

馏程，十六烷指数，闪点（闭口），冷滤点，凝点，运动粘度（20℃），密度（20℃），酸度，水分（体积分数），

机械杂质，铜片腐蚀（3h/50℃），灰分，10%蒸余物残炭，硫含量，颜色等

标准方法：车用柴油（IV）0号指标值GB

铜片腐蚀按GB/T 5096方法进行测定。方法概要：把一块已磨光好的铜片浸没在一定量的试样中，并按产品标准要求加热到的温度，保持一定的时间。待试验周期结束时，取出铜片，经洗涤后与腐蚀标准色板进行比较，确定腐蚀级别。水分按GB/T 260方法进行测定。方法概要：将一定量试样与100mL无水溶剂混合后进行蒸馏不超过1小时，按接收器中收集的水体积计算出试样水分。机械杂质按GB/T 511方法进行测定。方法概要：将一定量的试样溶于适量的温热的溶剂油中，用已恒重的滤器过滤，通过称重被留在滤器上的杂质，求得试样的机械杂质含量。储存与使用编辑1、防止水份、机械杂质混入。2、严禁与汽油混合后用于照明或作煤油炉燃料。3、柴油在使用前都须经过沉淀、过滤、除去杂质和水份，以保证柴油机燃料供给系统的正常工作。4、低温时，为改善柴油的低温流动性，允许在柴油中渗入少量煤油，但闪点可能不合格。但决不允许在柴油中加入汽油来改善柴油的低温流动性。5、同一级别牌号不同的柴油，由于它们的质量指标除凝点和冷滤点外基本相同，所以当资源不足时，可以在合适气温用油情况下混用。6、严防曝晒及明火加热，尽量在较低温度下储存。冬季在使用柴油时可进行必要的预热。

可检测的地区：广州、深圳、珠海、佛山、中山、东莞、肇庆、江门、惠州等

柴油检测机构，柴油质量检测，柴油检测标准

检测范围：柴油、直馏汽油、天然汽油、热裂化汽油、重整汽油、焦化汽油、渣油、叠合汽油油、合成汽油等、车用柴油、生物柴油、染料柴油、调和用生物柴油、液压油、内燃机油、工业齿轮油、汽轮机油、润滑油等。

- 1、机械用油出现故障，想检测油品找问题？
- 2、采购新油、新脂，想知道确认质量是否达标？
- 3、设备中的油液质量监测，是否变质或者不在有效期？
- 4、产品研发需要油品数据支撑？
- 5、找不到检测机构，无法送样？
- 6、华谨检测机构支持接收全国送样检测！