

柴油检测



深圳环宇检测中心拥有专业的油品检测与分析技术团队，依靠中心的先进检测设备，运用多年的检测经验，参照 GB、ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN 等标准，进行高效、准确的检测，实验数据精准，根据实验结果出具相关检测报告。

深圳环宇检测油品检测中心以下油品检测服务：

检测产品

车用柴油、生物柴油调和燃料、普通柴油、汽油、柴油、重油、机油、渣油、硅油、酚油、白油、渣油、EH 油、导热油、锭子油、防锈油、切削油、冲床油、筑路油、主轴油、成品油、阻力油、废弃油、攻牙油、回火油、减底油、乳剂、清净剂、脱模剂、增粘剂、燃油宝、去渍油、白电油、液压油、拉伸油、钻孔油、轴承油、冷墩油、特种油、传动油、燃料油、溶剂油、润滑油、液压油、润滑脂、齿轮油、防锈油、石蜡油、石脑油、石油焦、链条油、导热油、切削液、淬火油、轴承油、钻孔油、压延油、拉伸油、拉拔油、拉丝油、冷冻油、凡士林、压板油、抗燃油、芳烃油、蜗杆油、研磨油、循环油、阻力油、芳烃油、石油树脂、石油沥青、石油溶剂、生物醇油、变压器油、防指纹油、乙醇汽油、涡轮机油、真空泵油、热处理油、针织机油、空压机油、发动机油、变压器油、自动排挡油、空气压缩机油、全损耗系统油等

检测标准 检测项目

车用柴油：GB 19147-2009

氧化安定性、硫含量、10%蒸余物残炭、灰分、铜片腐蚀、水分、机械杂质、润滑性、多环芳烃含量、运动黏度、凝点、冷滤点、闪点（闭口）、着火性（十六烷值、十六烷指数）、馏程、密度、脂肪酸甲酯

生物柴油调和燃料（B5）：GB/T 25199-2010

氧化安定性、硫含量、酸值、10%蒸余物残炭、灰分、铜片腐蚀、水分、机械杂质、运动黏度、闪点（闭口）、冷滤点、凝点、十六烷值、密度、馏程、脂肪酸甲酯、润滑性、多环芳烃

普通柴油：GB 252-2011

色度、氧化安定性、硫含量、酸度、10%蒸余物残炭、灰分、铜片腐蚀、水分、机械杂质、运动粘度、凝点、冷滤点、闪点（闭口）、十六烷值、馏程、密度

柴油机燃料调和用生物柴油（BD100）：GB/T 20828-2007

密度、运动黏度、闪点（闭口）、冷滤点、硫含量、10%蒸余物残炭、硫酸盐灰分、水含量、机械杂质、铜片腐蚀、十六烷值、氧化安定性、酸值、游离甘油含量、总甘油含量、90%回收温度

酸值：GB/T 264 等

如果您有油品检测分析方面的需求，请联系我们，深圳环宇检测依据各国标准及企业标准，为您提供专业的油品检测分析服务。