柴油清净剂检测化验 GB/T 32859-2016

产品名称	柴油清净剂检测化验 GB/T 32859-2016
公司名称	鉴联国检(广州)检测技术有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	报告用途:质量评定 样品量:1000-毫升 检测周期:5个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

柴油清净剂的检测涉及到多个方面,包括外观、贮存试验、部分参数等。检测报告在多个领域具有重要作用,如项目招投标、上线电商平台入驻、用作销售报告、论文及科研、司法服务、工业问题诊断等。检测标准则涉及到多个不同的行业和标准,如SZJG11-2004车用柴油清净剂、SH/T 0645-1997 柴油机油清净性测定法(热管氧化法)等。

柴油清净剂的质量指标主要包括以下几个方面:

外观:柴油清净剂应为清澈透明的液体,无悬浮物和沉淀杂质。

氮含量(质量分数):不应大于100%。

硫含量:不应超过规定的限值,具体数值可能因不同标准而有所差异。

氯含量:不应超过规定的限值,具体数值可能因不同标准而有所差异。

柴油清净剂的化学稳定性:在一定的温度和时间内,柴油清净剂不应发生显著的化学变化。

腐蚀性:柴油清净剂应对发动机金属无腐蚀作用。

泡沫性:柴油清净剂应具有良好的泡沫性能,以减少发动机起泡的可能性。

清洁性:柴油清净剂应能有效清除发动机内部的积碳和杂质。

生物降解性:柴油清净剂应具有良好的生物降解性,以减少对环境的污染。