

云浮柴油硫含量检测 CNAS油品检测报告

产品名称	云浮柴油硫含量检测 CNAS油品检测报告
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测区域:珠三角,广东省内 检测费用:按项目收费 检测周期:5-7个工作日
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层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

云浮柴油硫含量检测 CNAS油品检测报告 佛山华谨检测按照国家标准 (GB)、标准化组织标准 (ISO)、美国材料试验协会标准 (ASTM) 等相关石油产品性能试验标准和产品质量标准,对润滑油、润滑脂、特种油、柴油、变压器油等一百余种油品的质量进行分析评价、故障诊断。检测报告获得70多个国家的互认,出具的油品质量评定报告具有公信力,可作为法律仲裁依据。检测范围

汽油、煤油、渣油、煤焦油、柴油等。检测标准列举 GB/T 6531-1986 原油和燃料油中沉淀物测定法(抽提法) GB/T 9170-1988 润滑油及燃料油中总氮含量测定法(改进的克氏法) GB/T 12575-1990 液体燃料油钒含量测定法(无火焰原子吸收光谱法) GB/T 12692.2-2010 石油产品燃料(F类)分类 第2部分:船用燃料油品种 GB/T 34099-2017 残渣燃料油中铝、硅、钒、镍、铁、钠、钙、锌及磷含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 34101-2017 燃料油中硫化氢含量的测定 快速液相萃取法 GB/T 12692.2-2021 石油产品 燃料(F类)分类 第2部分:船用燃料油品种 云浮柴油硫含量检测 CNAS油品检测报告 云浮柴油硫含量检测 CNAS油品检测报告 燃料油的性质主要取决于原油本性以及加工方式,而决定燃料油品质的主要规格指标包括粘度 (Viscosity), 硫含量 (Sulfur Content), 倾点(Pour Point)等供发电厂等使用的燃料油还对钒 (Vanadium)、钠(Sodium)含量作有规定。大部分石油产品均可用作燃料,但燃料油在不同的地区却有不同的解释。欧洲对燃料油的概念一般是指原油经蒸馏而留下的黑色粘稠残余物,或它与较轻组分的掺和物,主要用作蒸汽炉及各种加热炉的燃料或作为大型慢速柴油燃料及作为各种工业燃料。船用燃料油技术指标 (ISO8217-2012)

序号、检测项目、检测标准、样品量 1、运动粘度、ISO 3104、ASTM D445、GB/T 11137、50 (ml) 2、密度、ISO 12185、20 (ml) 3、CCAI (碳芳香烃指数)、ISO 8217、/ (ml) 4、硫含量、ISO 8754、ASTM D4294、GB/T 17040、50 (ml) 5、闪点 (闭口)、ISO 2719、ASTM D94、GB/T 261、100 (ml) 6、硫化氢、IP 570B、20 (ml) 7、酸值、ASTM D664、GB/T 7304、20 (ml) 8、1小时化学老化总沉淀物、ISO 10307-2、50 (ml) 8、24小时热老化潜在总沉淀物、ISO 10307-2、50 (ml) 9、残炭、ISO 10370、ASTM D4530、GB/T 17144、20 (ml) 10、倾点、ISO 3016、ASTM D97、GB/T 3535、50 (ml) 11、水分、ISO 3733、ASTM D95、GB/T 260、100 (ml) 12、灰分、ISO 6245、ASTM D482、GB/T 508、100 (ml) 13、铝+硅,钒,钙,锌,磷,钠、IP 501、50 (ml) 云浮柴油硫含量检测 CNAS油品检测报告

