

# 深圳锅炉燃料油检测 燃料油馏程检测

产品名称	深圳锅炉燃料油检测 燃料油馏程检测
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

深圳锅炉燃料油检测 燃料油馏程检测 华谨技术研究所油品检测中心可对各类燃料油进行检测，包括乳化燃料油，船用燃料油，醇基燃料油，生物液态燃料油，环保轻质燃料油，锅炉燃料油等，国内第三方燃料油检测机构，检测项目包括热值检测，含硫量检测，粘度，相容性检测，成分检测，指标检测，重金属检测等，华谨燃料油检测周期短，费用低，可出具范围认可的燃料油检测报告。

水分是燃料油检测项目之一。如果燃料油中的水分超标，不仅会降低燃料的热值，而且还会使得燃料油在0 °C以下使用时会凝结成冰，从而堵塞油路，影响供油。严重的时候甚至会使油膜强度降低，产生泡沫和浮化变质。如果变压器内混有水分其绝缘性也可能会大大降低。此外，如果染料有中存在水分过多，还会加重有机酸腐蚀设备，所以水分在燃料油中属于有害杂质，也就成为燃料油常规检测项目之一。

燃料油中的水分来源分析 深圳锅炉燃料油检测 燃料油馏程检测 深圳锅炉燃料油检测 燃料油馏程检测

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 深圳锅炉燃料油检测 燃料油馏程检测

[河源市茶叶成分检测 饮料色素检测中心](#)