

B24生物燃料油鉴定，柴油成分鉴定 汽油成分鉴定，石油化验鉴定第三方实验室

产品名称	B24生物燃料油鉴定，柴油成分鉴定 汽油成分鉴定，石油化验鉴定第三方实验室
公司名称	鉴联合国检（广州）检测技术有限公司
价格	2000.00/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

9月8日，广州市召开“国内首船国际航行船舶生物燃料油加注活动发布会”。会上宣布，中石化中海船舶燃料供应有限公司于9月7日在广州港华润电厂码头，为中远海运散运有限公司所属“宝宁岭”轮成功加注300吨生物燃料油（B24），完成国内首单船用生物燃料油加注。

一、燃料油检测包括:

渣油(GB/T17930质量标准)、船用渣油(ISO821标准)、船用渣油(ISO821标准)、柴油(GB251普通柴油/GB19147车用柴油)，船用残渣燃料油(ISO821标准)

渣油(GB/T17930质量标准)检测项目:研究法辛值、马达法辛值、抗爆指数、馏程、蒸气压、未洗胶质、含量、含硫量、铜片腐蚀、铁钎试验、博士试验、机械杂质及水分、苯含量、芳、烯烃、氧含量

煤油(GB6875喷气燃料油)检测项目:颜色、透明度、硫含量、硫醇、硫磺、实馏程、闭口闪点、铜片腐蚀、密度、冰点、凝点、馏程、酸值、机械杂质、水分、铜片腐蚀、铁钎试验、博士试验、机械杂质及水分、苯含量、芳、烯烃、氧含量

柴油(GB251普通柴油/GB19147车用柴油)检测项目:密度、粘度、凝点、闭口闪点、酸值、总硫含量、铜片腐蚀、铁钎试验、博士试验、机械杂质及水分、苯含量、芳、烯烃、氧含量

船用残渣燃料油(ISO821标准)检测项目:密度、运动粘度、碳芳烃指数C/AI、硫、闭口闪点、酸值、总硫含量、铜片腐蚀、铁钎试验、博士试验、机械杂质及水分、苯含量、芳、烯烃、氧含量

船用馏分燃料油(ISO821标准)检测项目:密度、运动粘度、十六烷指数、硫、闭口闪点、酸值、总沉淀物、铜片腐蚀、铁钎试验、博士试验、机械杂质及水分、苯含量、芳、烯烃、氧含量

酸值柴油(GB/T20828)检测项目:铜片腐蚀、氧化性、十六烷指数、酸值、馏程、总硫含量、铜片腐蚀、铁钎试验、博士试验、机械杂质及水分、苯含量、芳、烯烃、氧含量

