

广州市柴油检测 柴油油品检测服务

产品名称	广州市柴油检测 柴油油品检测服务
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

柴油检测 柴油油品检测服务

柴油是轻质石油产品，复杂烃类(碳原子数约10~22)混合物。为柴油机燃料。主要由原油蒸馏、催化裂化、热裂化、加氢裂化、石油焦化等过程生产的柴油馏分调配而成；也可由页岩油加工和煤液化制取。分为轻柴油（沸点范围约180~370℃）和重柴油（沸点范围约350~410℃）两大类。广泛用于大型车辆、铁路机车、船舰。

车用柴油GB 19147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、运动黏度、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[标准] GB/T 9911-2018 船用柴油机辐射的空气噪声测量方法[标准] GB/T 35137-2017 柴油润滑性评定用高频往复试验机[标准] GB/T 35348-2017 柴油机燃油滤清器油/水分离效率的评定方法[标准] GB/T 35363-2017 汽车发动机柴油滤清器和汽油滤清器[标准] GB/T 35696-2017 船舶交流中压柴油发电机组及控制系统要求[标准] GB 22757.1-2017 轻型汽车能源消耗量标识[标准] GB/T 33551-2017 轻小型柴油机-泵直联机组性能评价规范[标准] GB 25199-2017 B5柴油[标准] GB/T 33485-2017 大型游艇主辅柴油机[标准] GB/T 23507.3-2017 石油钻机用电气设备规范