

苏州燃料油检测机构

产品名称	苏州燃料油检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

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 14652.1-2009 小艇 耐火燃油软管GB 17411-2015 船用燃料油GB/T 20024-2005 内燃机用橡胶和塑料燃油软管 可燃性试验方法GB 20072-2006 乘用车后碰撞燃油系统安全要求GB/T 23292-2009 拖拉机燃油箱 试验方法GB/T 23645-2009 乘用车用燃料电池发电系统测试方法GB/T 23801-2009 中间馏分油中脂肪酸甲酯含量的测定 红外光谱法GB/T 24141.1-2009 内燃机燃油管路用橡胶软管和纯胶管 规范 第1部分:柴油燃料GB 25989-2010 炉用燃料油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 384-1981 石油产品热值测定法GB 6531-1986 原油和燃料油中沉淀物测定法(抽提法)GB 6950-2001 轻质油品安全静止电导率GB 6951-1986 轻质油品装油安全油面电位值GB/T 9081-2008 机动车燃油加油机GB 9170-1988 润滑油及燃料油中总氮含量测定法(改进的克氏法)NB/SH/T 0690-2013 中间馏分燃料油在43 贮存安定性测定法NB/SH/T 0902-2015 含沥青质重质燃料油正庚烷诱导相可分离性值的测定 光学扫描法NB/SH/T 0908-2015 重质燃料油和原油稳定性及相容性的测定 光学检测法SN/T 1652-2017 进出口燃气轮机和柴油发动机燃料油污染物检测方法 旋转盘电极原子发射光谱法SN/T 2045-2008 进出口燃料油产品技术规范SN/T 3093-2012 残渣燃料油中钠、铝、硅、钙、钒、铁、镍的测定 波长色散X射线荧光光谱法SN/T 3118-2012 燃料油中沥青质的测定 棒状薄层色谱法SN/T 3190-2012 原油及残渣燃料油中铝、硅、钒、镍、铁、钠、钙、锌、磷的测定 灰化碱熔-电感耦合等离子体发射光谱法SN/T 3977-2014 进口炼化用燃料油质量评价SN/T 3978-2014 进口燃料油检验规程 集装箱装载燃料油SN/T 4840-2017 进口燃料油检验鉴别通则YB/T 4721-2019 焦化燃料油