

苏州燃料油检测公司

产品名称	苏州燃料油检测公司
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

燃料油广泛用于电厂发电、船舶锅炉燃料、加热炉燃料、冶金炉和其它工业炉燃料。燃料油主要由石油的裂化残渣油和直馏残渣油制成的，其特点是粘度大，含非烃化合物、胶质、沥青质多。

序号	项目 名称	检测标准（方法）名称及编号（含年号）	最少样品量/mL
1	运动粘度	石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法 GB/T 265-1988 (2004)	40
2	闭口闪点	闪点的测定 宾斯基-马丁闭口闪点法 GB/T 261-2008 闪点的测定 宾斯基-马丁闭口杯法 ISO 2719-2016	300 300
3	凝点	宾斯基-马丁闭口杯仪测定闪点 ASTM D93-20 石油产品凝点测定法 GB/T 510-2018	300 15
4	密度	原油和液体石油密度实验室测定法 (密度计法) GB/T1884-2000 原油和石油产品密度测定法 SH/T0604-2000	40 40
5	颜色	石油产品颜色测定法 GB/T6540-1986 石油产品的ASTM颜色的标准测试方法 ASTM D1500-12(2017)	50 50
6	灰分	石油产品灰分测定法 GB/T508-1985	60
7	开口闪点	石油产品 闪点和燃点的测定 克利夫兰开口杯法GB/T3536-2008	180
8	总硫含量	轻质烃及发动机燃料和其他油品的总硫含量测定法（ 紫外荧光法）SH/T0689-2000	40
9	硫含量	石油和石油产品硫含量的测定 能量色散X射线荧光光谱法GB/T17040-2008	40
10	水分	石油产品水份测定法 GB/T 260-2016	220

11	水溶性酸和碱	石油产品水溶性酸及碱测定法 GB/T259-1988	100
12	铜片腐蚀	石油产品铜片腐蚀试验法 GB/T5096-2017	90
13	颜色	石油产品颜色测定法 GB/T6540-1986	50
14	脂肪酸甲酯	中间馏分油中脂肪酸甲酯含量的测定 红外光谱法GB/T23801-2009	50
15	饱和蒸汽压	石油产品蒸汽压的测定 雷德法 GB/T8017-2012	800
16	热值	石油产品热值测定法 GB/T384-1981(2004)	6
17	冰点	航空燃料冰点测定法 GB/T2430-2008	55
18	冷滤点	柴油和民用取暖油冷滤点测定法 SH/T0248-2019	95
19	机械杂质	石油和石油产品及添加剂机械杂质测定法 (重量法) GB/T511-2010	120
20	蒸馏特性	石油产品常压蒸馏特性测定法 GB/T6536-2010	230
21	酸度	石油产品酸值的测定 电位滴定法 GB/T 7304-2014	100
22	十六烷	馏分燃料十六烷指数计算法 GB/T 11139-1989	250
23	总沉淀物	残渣燃油总沉淀物测定法 第1部分:热过滤法 ISO 10307-1-2009	30
		残渣燃油总沉淀物测定法(老化法) SH/T 0702-2001	30
		残渣燃油总沉淀物测定法(热过滤法) SH/T 0701-2001	30
		残渣燃油总沉淀物测定法 第2部分:老化法 ISO 10307-2-2009	30