南通市柴油运动粘度检测、闭口闪点测试

产品名称	南通市柴油运动粘度检测、闭口闪点测试
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检 测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

馏程、积碳、密度、凝点、倾点、色度、闪点、倾点、密度、凝点、酸值、水分、灰分、酸值、色度、P H值、中和值、皂化值、总酸值、总碱值、不溶物、泡沫性、苯胺点、硫含量、防锈性、硝化度、硫化 度、泡沫性、碳含量、氢含量、硫含量、氮含量、氯含量、清洁度、氧化度、透明度、击穿电压、折光 指数、水分离性、泡沫特性、旋转氧弹、混溶试验、液相锈蚀、铜片腐蚀、勃氏粘度、烧结负荷、破乳 化值、十六烷值、抗乳化性、粘度指数、机械杂质、运动粘度、燃油稀释、蒸发损失、腐蚀试验、击穿 电压、介质损耗、抗乳化性、PQ指数、 机械杂质、康氏残炭、运动粘度、粘度指数、开口闪点、闭口闪 点、硫酸盐灰分、氧化安定性、工作锥入度、硫酸盐灰份、硫酸盐灰分、空气释放值、残碳(微量)、 边界泵送温度、铜片腐蚀试验、正戊烷不溶物、低温动力粘度、低温运动粘度、水溶性酸或碱、红外光 谱分析、密度和相对密度、无卡咬负荷、高温高剪切粘度等。 部分检测标准分析项目:成分分析、元素 含量检测、配方分析、失效分析、质量分析等。机械杂质:GB/T 511等蒸发损失:GB/T 7325 美国ASTM 972和D2887、德国DIN 51581等腐蚀试验:GB/T 391、SH/T 0195 美国ASTM 130、英国IP 154和ISO 2160等不溶物:GB/T 8926 美国ASTM 893和D4055、德国DIN 51365E和51392E等苯胺点:GB/T 387 美国ASTM 611、英国IP 64、德国DIN 51787和ISO 2977等泡沫性:GB/T 12579 美国ASTM 892、英国IP 146、德国DIN 51566E和ISO DP 6247等粘度指数:GB/T 1995和2541 美国ASTM 2270、英国IP 226、德国DIN 51564和ISO 2909等总碱值:SH/T 0251 美国ASTM 2896和4739、英国IP 276、德国DIN 51537和ISO 3771等倾点和凝点:GB/T 3535、GB/T 510 美国AS97、英国IP 15、德国DIN 51597和ISO 3016等运动粘度: GB/T 265、GB 11137 美国ASTM 455、英国IP 71、德国DIN 51562和ISO 3105等