

昆山涡轮机油粘度检测 船用柴油检测

产品名称	昆山涡轮机油粘度检测 船用柴油检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

润滑油运动粘度检测 机油机械杂质测试

检测概要

机油，即发动机润滑油，能对发动机起到润滑减磨、辅助冷却降温、密封防漏、防锈防蚀、减震缓冲等作用。被誉为汽车的“血液”。机油由基础油和添加剂两部分组成。

检测样品

普通矿物油、半合成机油、全合成机油、船用柴油、涡轮机油、空气压缩机油等。

检测项目

运动粘度检测，粘度指数，闪点，倾点，水分，盐灰分，机械杂质检测，泡沫型检测，低温动力粘度，磷，碱值检测，硫等。

检测标准

978-7-5066-6801-9 GB

28239-2012 《非道路用柴油机燃料消耗率和机油消耗率限值及试验方法》宣贯教材现行

CB/T 3494-1992 船用主机燃油机油日用系统管路冲洗技术条件中国船舶工业总公司1993-05-01现行

DB37/T 1489-2009 合成酯型螺杆空压机油山东省质量技术监督局2010-03-01现行

GB 11120-2011 涡轮机油质量监督检验检疫.2012-06-01现行

GB 11121-2006 汽油机油质量监督检验检疫.2007-01-01现行

GB 11122-2006 柴油机油质量监督检验检疫.2007-01-01现行

GB/T 12577-1990 冷冻机油絮凝点测定法技术监督局1991-10-01现行

GB 12691-1990 空气压缩机油技术监督局1991-11-01现行

GB/T 轧机油膜轴承通用技术条件技术监督局1992-10-01现行

GB/T 柴油机机油消耗测定方法质量监督检验检疫.2009-11-01现行

GB/T 电厂用矿物涡轮机油维护管理导则质量监督检验检疫.2017-12-01现行

GB/T 内燃机油粘度分类技术监督局1994-10-01现行

GB/T 冷冻机油质量监督检验检疫.2013-03-01现行

GB/T 内燃机车柴油机油技术监督局1998-04-01现行