

吴江区汽轮机油机械杂质检测 油品清洁度检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 吴江区汽轮机油机械杂质检测 油品清洁度检测 |
| 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

汽轮机油检测

样品名称：汽轮机油。

汽轮机油检测项目:外观、运动粘度100度、运动粘度40度粘度指数、水分、机械杂质、倾点、闪点、泡沫特性、水分离性，铜片腐蚀、值、污染度、液相锈蚀、空气释放等

检测标准

ASTM 2272-2014a用旋转压力容器测定汽轮机油氧化稳定性的试验方法

ASTM 6514-2003(2008)汽轮机油高温普通氧化试验的试验方法

ASTM 6810-2007用线性扫描伏特计测量HL汽轮机油中受阻酚性抗氧化剂含量的试验方法

DIN 51587-1974润滑剂检验 含添加剂的汽轮机油和液压油的老化性能的测定

DL/T 429.6-2015电力用油开口杯老化测定法

DL/T 429.7-2017电力用油油泥析出测定方法

DL 430-1992油中微量铜的测定方法(锌试剂分光光度法)

DL/T 1354-2014电力用油闭口闪点测定 微量常闭法

DL/T 1599-2016油中酚类及类抗氧化剂含量测定法 伏安线性扫描法

GB/T 6532-2012原油中盐含量的测定 电位滴定法

透平油/汽轮机油检测机构

汽轮机油亦称透平油，通常包括蒸汽轮机油、燃气轮机油，水力汽轮机油及抗氧汽轮机油等，主要用于汽轮机油和相联动机组的滑动轴承、减速齿轮、调速器和液压控制系统的润滑。汽轮机油的作用主要是润滑作用，冷却作用和调速作用。