

潮州TGA汽轮机油检测 机油破乳化度试验

产品名称	潮州TGA汽轮机油检测 机油破乳化度试验
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:5-7个工作日 样品数量:500ml以上 检测费用:按项目收费
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

潮州TGA汽轮机油检测 机油破乳化度试验 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。汽轮机油的色度采用GB/T6540这个标准设计制作的，SD6540石油产品色度试验仪、适用于按SH/T0168-92《石油产品色度测定法》和GB/T6540。测定方法系将欲测定的石油产品试样注入比色管内，然后与标准色片相比较以确定其的色度色号。标准色盘：26个 14光孔，其中25个分别顺序装有1-25色号的标准颜色玻璃片，26孔为空白。色号对应ASTM D1500、GB/T6540和ISO色号。潮州TGA汽轮机油检测 机油破乳化度试验 涡轮机油，也称透平油或者汽轮机油，主要用于发电厂蒸气轮机、水电站水轮发电机及其它需要深度精致润滑油的润滑场合。L-TSA和L-TSE 汽轮机油 粘度测定有：动力粘度、运动粘度和条件粘度三种测定方法。(1)动力粘度： η 是二液体层相距1厘米，其面积各为1(平方厘米)相对移动速度为1厘米/秒时所产生的阻力，单位为克/厘米·秒。1克/厘米·秒=1泊一般：工业上动力粘度单位用泊来表示。(2)运动粘度：在温度 t 时，运动粘度用符号 ν 表示，在单位制中，运动粘度单位为斯，即每秒平方米(m^2/s)，实际测定中常用厘斯，(cst)表示厘斯的单位为每秒平方毫米(即 $1cst=1mm^2/s$)。运动粘度广泛用于测定喷气燃料油、柴油、润滑油等液体石油产品深色石油产品、使用后的润滑油、原油等的粘度，运动粘度的测定采用逆流法(3)条件粘度：指采用不同的特定粘度计所测得的以条件单位表示的粘度，各国通常用的条件粘度有以下三种：恩氏粘度又叫思格勒(Engler)粘度。是一定量的试样，在规定温度(如：50、80、100)下，从恩氏粘度计流出200毫升试样所需的时间与蒸馏水在20 流出相同体积所需要的时间(秒)之比。

潮州TGA汽轮机油检测 机油破乳化度试验 如何检测汽轮机油的机械杂质?华谨检测机构，拥有独立的实验室，可提供纯度、外观、色泽、乳化度等各种汽轮机油检测服务。华谨研究所为高新技术企业，有丰富的检测研发经验，CMA资质认证机构，检测仪器先进，科研团队强大，科学的检测机构，检测报告支持扫码查询真伪，支持全国上门取样、寄样检测服务。

[茂名中石化柴油检测 省柴油检测单位](#)