

南京电厂汽轮机电机润滑油检测

产品名称	南京电厂汽轮机电机润滑油检测
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	检测地点:广州 服务范围:全国
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

汽轮机油亦称透平机油，通常包含蒸汽轮机油、气轮机油，水力发电汽轮机油及抗氧汽轮机油等，用在汽轮机和相连动发电机组的滚动轴承、降速传动齿轮、调速电机和液压机自动控制系统的润滑。汽轮机油的功能主要是润滑作用，冷却和变速作用。

在我国汽轮机油新油归类规范GB7631.10等效选用ISO6743规范将汽轮机油按其主要用途分五大类十二个种类。在其中蒸汽轮机油细分为TSA、TSC、TSD、TSE四种型号，气轮机油细分为TGA、TGB、TGC、TGD、TGE五种型号，在其中TSA、TSE、TGA、TGB、TGE均为矿油型，TSE、TGE为极压型汽轮机油。

在我国已施行的有L - TSA汽轮机油换机油指标值SH/T0636 - 96；抗氨汽轮机油换机油指标值SH/T0137 - 92和舰船汽轮机油的换机油指标值GJB3714 - 89；此外GB7596 - 87和GB/T9939 - 86各自要求了电力企业和化学纤维肥料工业生产运作中的有关汽轮机油品质监管新项目与指标值。

鉴联检测专注于石油产品（汽油、煤油、柴油、燃料油、润滑油脂、设备润滑状态检测），工业原材料（化学品、涂料、塑料，橡胶、化肥，动植物油脂，香精油，林化产品），矿产品（稀土，有色金属，金属材料以及制品）三大板块的检测服务。

鉴联检测有良好的内部机制，优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高水平、高效率的人才组成，拥有完善的技术研发力量、专业的实验设备和成熟的售后服务团队。在检验检测领域有着丰富经验，拥有许多种检测手段，覆盖金属材料、有机分析，无机分析，仪器分析等检测手段。熟悉现行的GB/ISO/JIS/STMA/EN/DIN/BS/GOST等国内外先进的技术标准，掌握着新的检测方法。并与多家权威检测认证机构保持长期紧密合作关系，由鉴联检测出具的检测报告得到众多国际机构认可，我们有能力为客户提供一站式解决检测问题的解决方案。

行业资讯：

在传统的润滑力学研究中，摩擦体和润滑流体分别被看作为刚性体和粘性流体（牛顿流体）。实际上摩擦体是弹性体，不过有时可以把它简化为刚性体。需要考虑弹性变形和压力对粘度影响的流体动压润滑，称为弹性流体动压润滑。摩擦体处于塑性状态时需要考虑塑性效应的流体动压润滑，称为塑性流体动压润滑。流体润滑的传统研究方法始于1886年，奠基人为英国的O.雷诺。后人把传统润滑力学研究成果统称为经典润滑力学。