

广州汽轮机油粘度检测 汽轮机油清洁度测试

产品名称	广州汽轮机油粘度检测 汽轮机油清洁度测试
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	品牌:广州国检 周期:5-7个工作日 地址:广州
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

汽轮机油粘度检测 汽轮机油清洁度测试

汽轮机油常规检测项目：粘度、水分、酸值、元素分析、清洁度、倾点、闪点等

汽轮机油检测项目：

颗粒物检测，机械杂质检测，破乳化度检测，金属元素检测，色度检测，酸值检测，质量检测

汽轮机运行过程中，出现少量泡沫是正常的，但是大量泡沫多为不正常现象。

排除结构方面（如回油管道段、油封漏油等）的，导致汽轮机油泡沫多的主要原因有以下几点：

- （1）油品氧化变质；
- （2）油中抗泡剂消耗过度；
- （3）外界污染，如水分、粉尘颗粒等污染。

汽轮机运行过程中，出现少量泡沫是正常的，但是大量泡沫多为不正常现象。

排除结构方面（如回油管道段、油封漏油等）的，导致汽轮机油泡沫多的主要原因有以下几点：

- （1）油品氧化变质；
- （2）油中抗泡剂消耗过度；
- （3）外界污染，如水分、粉尘颗粒等污染。

消除泡沫的较为可行的方法主要有三种：

- （1）加强污染控制，降低油中水分和固体颗粒污染物的浓度；
- （2）补加新油，放出部分旧油，再补加适量新油，新油补加需要先过滤；
- （3）添加消泡剂，建议先对采用再生净化装置对油进行再生处理后，去除油中氧化产物后再添加消泡剂。建议对问题机组所用润滑油取样送检，对油品性能进行全面检测，评价油品的污染度、抗氧化性、抗泡性能、空气释放等重要性能，再根据检测结果选择合适的处理方式。