

齿轮箱检测机构

产品名称	齿轮箱检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

齿轮箱检测标准

- 1、CSN 03 1013-1976 一般用途齿轮箱 . 齿轮比率
- 2、CSN 03 1018-1984 一般用途谐波齿轮箱及电齿轮箱 . 基本参数系列
- 3、T/QGCML 1161-2023 农机用齿轮箱
- 4、SAE ARP275-2004 飞机附件齿轮箱
- 5、TB/T 2989-2023 机车车辆驱动齿轮箱 牵引齿轮
- 6、TB/T 3134-2013 动车组用驱动齿轮箱
- 7、GB/T 19073-2008 风力发电机组.齿轮箱
- 8、JB/T 9746.1-1999 船用齿轮箱.技术条件

9、T/CANSI 46-2021 船用可调桨齿轮箱

10、CB/T 3003-2011 船用中速柴油机齿轮箱

11、EN ISO 22109:2020 工业阀门.阀门齿轮箱

12、JB/T 13054-2017 双机并车船用齿轮箱

齿轮箱检测范围

风电齿轮箱、行星齿轮箱、船用齿轮箱、减速齿轮箱、电机齿轮箱、工业齿轮箱、电动齿轮箱、传动齿轮箱、机车齿轮箱等。

齿轮箱检测项目

机械性能、物理性能、疲劳试验、稳定性、空运转试验、轴承温度、噪音检测、转速、密封性、渗漏性、强度、硬度等。

齿轮箱检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是齿轮箱检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材

料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。