

# 拖带轮检测报告办理 机械检测第三方机构

产品名称	拖带轮检测报告办理 机械检测第三方机构
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

拖带轮检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供拖带轮检测服务,工程师一对一沟通,确认拖带轮检测方案后安排实验室进行检测。关于拖带轮检测标准及项目内容如下。

检测周期:7-15个工作日

拖带轮检测范围

坦克拖带轮,钩机拖带轮,踏板摩托车拖带轮,挖掘机拖带轮,收获机拖带轮,电梯拖带轮等。

拖带轮检测项目

张紧度检测,镜面光泽度检测,低频热处理检测,承重力检测,抗磨性检测,传动噪音检测,平稳性检测,动平衡检测,抗压强度检测,导向性检测,径向压力检测,张紧力检测,电磁兼容性检测,抗滑特性检测,滞力动态检测等。

拖带轮检测标准

DIN 15172-1988机械传动的地面运输工具;拖拉机和牵引车辆;牵引力,拖带负载

GB/T 11586-2018船舶与海上技术 船舶系泊和拖带设备 巴拿马导缆孔

GB/T 36213-2018船舶与海上技术 船舶系泊和拖带设备 系泊导缆孔

GB/T 36217-2018船舶与海上技术 船舶系泊和拖带设备 带上滚柱导缆器

GB/T 36582-2018船舶与海上技术 船舶系泊和拖带设备 无上滚柱导缆器

GB/T 36663-2018船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 闭式导缆孔

GB/T 36664-2018船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 导缆滚轮

GB/T 36665-2018船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 十字带缆桩

GB/T 36667-2018船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 舷内带缆桩

GB/T 36884-2018船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 舷内带缆桩

GB/T 37448-2019船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 舷边滚轮导缆器

GB/T 37453-2019船舶和海上技术 船舶系泊和拖带设备 立式滚轮导缆器

GOST 9321-1973系统、拖带设备滚轮 技术条件