

滚珠丝杠测试 金属材料第三方机构 百检网

产品名称	滚珠丝杠测试 金属材料第三方机构 百检网
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

滚珠丝杠测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供滚珠丝杠测试服务，工程师一对一沟通，确认滚珠丝杠测试方案后安排实验室进行检测。关于滚珠丝杠测试标准及项目内容如下。

滚珠丝杠测试范围

滚珠丝杠导轨，电机滚珠丝杠，传动滚珠丝杠，精密滚珠丝杠，数控滚珠丝杠，滚珠丝杠花键，滚珠丝杠支撑，车床滚珠丝杠等。

滚珠丝杠测试项目

拉力测试，寿命测试，疲劳测试，振动测试，摩擦力测试，扭矩测试，动静载荷测试，转速测试，插拔力测试，轴向压力测试，扭力测试，极限寿命测试等。

滚珠丝杠测试标准

GB/T 17587.1-2017滚珠丝杠副 第1部分：术语和符号

GB/T 17587.3-2017滚珠丝杠副 第3部分：验收条件和验收检验

GB/T 17587.4-2008滚珠丝杠副 第4部分：轴向静刚度

GB/T 17587.5-2008滚珠丝杠副 第5部分：轴向额定静载荷和动载荷及使用寿命

GB/T 39961-2021滚珠丝杠副 支承结构型式尺寸

JB/T 3162-2011滚珠丝杠副 丝杠轴端型式尺寸

JB/T 9893-2020滚珠丝杠副 滚珠螺母 安装连接尺寸

JB/T 10890.1-2020高速精密滚珠丝杠副 第1部分：性能试验规范

JB/T 10890.2-2020高速精密滚珠丝杠副 第2部分：验收技术条件

JB/T 12600-2016大型滚珠丝杠副

JB/T 12605.2-2021螺母旋转式滚珠丝杠副 第2部分：精度检验

JB/T 12605.3-2021螺母旋转式滚珠丝杠副 第3部分：技术条件

JB/T 12605-2016螺母旋转驱动式滚珠丝杠副 安装连接尺寸

JB/T 13813.4-2020滚动功能部件可靠性与寿命 第4部分：滚珠丝杠副精度保持性试验规范

JB/T 13813.6-2020滚动功能部件可靠性与寿命 第6部分：滚珠丝杠副额定动载荷及疲劳寿命试验规范

JB/T 13814-2020滚珠丝杠副 动态预紧转矩测试规范

JB/T 13815-2020滚珠丝杠副 轴向静刚度试验规范