

汽车、摩托车配件参数-侧面弯曲测试-百检网

产品名称	汽车、摩托车配件参数-侧面弯曲测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 滚动轴承 万向节滚针轴承JB/T 3232-2017 滚针

2 内燃机 曲轴 技术条件GB/T 23339-2018 锻钢曲轴化学成分

3 内燃机 曲轴 技术条件GB/T 23339-2018 力学性能

4 汽车悬架系统用弹簧钢 第1部分：热轧扁钢GB/T 33164.1-2016 尺寸及允许偏差

5 内燃机 曲轴 技术条件GB/T 23339-2018 主轴颈直径尺寸公差

6 滚动轴承 万向节滚针轴承JB/T 3232-2017 扭矩

7 内燃机 连杆 技术条件GB/T 23340-2018 连杆螺栓

8 汽车悬架系统用弹簧钢 第1部分：热轧扁钢GB/T 33164.1-2016 汽车悬架系统用弹簧钢 热轧扁钢

9 汽车悬架系统用弹簧钢 第1部分：热轧扁钢GB/T 33164.1-2016 扁钢截面公称尺寸允许偏差

10 滚动轴承 万向节滚针轴承JB/T 3232-2017 表面粗糙度

11 内燃机 连杆 技术条件GB/T 23340-2018 金属宏观组织

12 汽车发动机气门技术条件QC/T 469-2016 锁夹槽对杆部圆柱面的同轴度公差

13 钢板弹簧技术条件GB/T19844-2018 材料

14 内燃机 螺栓与螺母 第4部分：连杆螺栓 磁粉检测JB/T 7293.4-2010 内燃机 螺栓和螺母

15 汽车悬架系统用弹簧钢 第1部分：热轧扁钢GB/T 33164.1-2016 不圆度