

一般传动用同步带检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	一般传动用同步带检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供一般传动用同步带检测-材料分析及检测、一般传动用同步带检测检验、一般传动用同步带检测第三方检测、一般传动用同步带检测质检报告、一般传动用同步带检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 包布粘合强度

2 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 7.2.1 参考力伸长率

3 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 6.3 外观质量

4 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 6.1 带宽

5 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 带背硬度

6 同步带传动 节距型号MXL、XXL、XL、L、H、XH和XXH 同步带尺寸 GB/T11616-2013 7.1 带长

7 圆弧齿同步带传动 第1部分：带 JB/T 7512.1-2014 带长

8 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 拉伸强度

9 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 芯绳粘合强度

10 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 齿体剪切强度

11 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 7.2.2 拉伸强度

12 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 7.2.2 带背硬度

13 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 7.2.2 齿布粘合强度

14 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 7.2.2 芯绳粘合强度

15 一般传动用同步带 GB/T 13487-2017 7.2.2 齿体剪切强度