

永磁式直流测速发电机检测-纺织品检测-百检网

产品名称	永磁式直流测速发电机检测-纺织品检测-百检网
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供永磁式直流测速发电机检测-纺织品检测、永磁式直流测速发电机检测检验、永磁式直流测速发电机检测第三方检测、永磁式直流测速发电机检测质检报告、永磁式直流测速发电机检测计量认证，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 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.1 外观
- 2 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.2 引出线或接线端强度
- 3 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.3 外形和安装尺寸
- 4 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.4 径向间隙
- 5 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.5 轴向间隙
- 6 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.6 轴伸径向圆跳动

7 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.7 安装配合面的同轴度

8 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.8 安装配合端面的垂直度

9 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.9 绝缘介电强度

10 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.10 绝缘电阻

11 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.11 电枢电阻

12 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.12 输出电压极性、出线方式及线端标记

13 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.13 超速

14 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.14 输出斜率及输出斜率偏差

15 永磁式直流测速发电机通用技术条件 GB/T13633-2015 4.15 输出电压不对称度