

直流电动机检测-冲击试验测试-百检网

产品名称	直流电动机检测-冲击试验测试-百检网
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 检查电机绕组的极性及其连接的正确性

2 直流电机试验方法 GB/T1311-2008 绕组极性

3 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 测量并调整电机电刷，使其处在磁场中性位置

4 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 测量励磁可变电阻器的直流电阻

5 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 测量励磁绕组和电枢的绝缘电阻

6 直流电机试验方法 GB/T1311-2008 直流电阻

7 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 测量励磁回路连同所有连接设备的绝缘电阻

8 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 测量励磁绕组的直流电阻

9 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 测量电枢整流片间的直流电阻

10 直流电机试验方法 GB/T1311-2008 绝缘电阻

11 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2006 直流电动机的空转检查和空载电流测量

12 直流电机试验方法 GB/T1311-2008 交流耐压

13 小功率直流电动机通用技术条件 小功率直流电动机

14 电动摩托车和电动轻便摩托车用电机及控制器技术条件 电动摩托车和电动轻便摩托车用电机及控制器

15 电动自行车及类似用途用电动机技术要求 电动自行车及类似用途用电动机