

# 增安型三相异步电动机 冷态直流电阻测定检测

产品名称	增安型三相异步电动机 冷态直流电阻测定检测
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 增安型三相异步电动机技术条件 第1部分：YA2系列增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.1-2015 5.10 tE时间的测定

2 增安型三相异步电动机技术条件 第2部分：YA2-W、YA2-WF1、YA2-WF2、YA2-F1、YA2-F2系列户外、户外防腐、防腐增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.2-2015 5.10 tE时间的测定

3 YA、YA-W、YA-WF1系列增安型三相异步电动机（机座号315~450）技术条件 JB/T8972-2011 5.8 tE时间的测定

4 增安型三相异步电动机技术条件 第1部分：YA2系列增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.1-2015 5.11 交变湿热实验

- 5 增安型三相异步电动机技术条件 第2部分：YA2-W、YA2-WF1、YA2-WF2、YA2-F1、YA2-F2系列户外、户外防腐、防腐增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.2-2015 5.11 交变湿热实验
- 6 YA、YA-W、YA-WF1系列增安型三相异步电动机（机座号315~450）技术条件 JB/T8972-2011  
5.10 交变湿热实验
- 7 增安型三相异步电动机技术条件 第2部分：YA2-W、YA2-WF1、YA2-WF2、YA2-F1、YA2-F2系列户外、户外防腐、防腐增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.2-2015 5.14 低温试验
- 8 YA、YA-W、YA-WF1系列增安型三相异步电动机（机座号315~450）技术条件 JB/T8972-2011  
5.12 低温试验
- 9 增安型三相异步电动机技术条件 第1部分：YA2系列增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.1-2015 5.1 冷态直流电阻测定
- 10 增安型三相异步电动机技术条件 第2部分：YA2-W、YA2-WF1、YA2-WF2、YA2-F1、YA2-F2系列户外、户外防腐、防腐增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.2-2015 5.1 冷态直流电阻测定
- 11 YA、YA-W、YA-WF1系列增安型三相异步电动机（机座号315~450）技术条件 JB/T8972-2011  
5.2 冷态直流电阻测定
- 12 增安型三相异步电动机技术条件 第1部分：YA2系列增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.1-2015 5.4 匝间绝缘耐冲击电压试验
- 13 增安型三相异步电动机技术条件 第2部分：YA2-W、YA2-WF1、YA2-WF2、YA2-F1、YA2-F2系列户外、户外防腐、防腐增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.2-2015  
5.4 匝间绝缘耐冲击电压试验
- 14 YA、YA-W、YA-WF1系列增安型三相异步电动机（机座号315~450）技术条件 JB/T8972-2011  
5.3 匝间绝缘耐冲击电压试验
- 15 增安型三相异步电动机技术条件 第1部分：YA2系列增安型三相异步电动机(机座号80-280) JB/T 9595.1-2015 5.12 外壳防护等级试验

