

变频调速三相异步电动机冷却水道试验检测 百检网

产品名称	变频调速三相异步电动机冷却水道试验检测 百检网
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 YVF2系列（IP54）变频调速专用三相异步电动机技术条件（机座号80~355）JB/T 7118-2014 交变湿热试验

2 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 交变湿热试验

3 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 冷却水道试验

4 变频器供电三相笼型感应电动机试验方法 GB/T 22670-2018 噪声的测定

5 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 噪声的测定

6 YVF2系列（IP54）变频调速专用三相异步电动机技术条件（机座号80~355）JB/T 7118-2014 噪声试验

7 YVF2系列（IP54）变频调速专用三相异步电动机技术条件（机座号80~355）JB/T 7118-2014 堵转电流和堵转转矩的测定

8 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 堵转电流和堵转转矩

9 变频器供电三相笼型感应电动机试验方法 GB/T 22670-2018 堵转试验

10 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 外形尺寸和安装尺寸检查

11 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 外观检查

12 YVF2系列（IP54）变频调速专用三相异步电动机技术条件（机座号80~355）JB/T 7118-2014 定子绕组在实际冷状态下直流电阻的测定

13 YVF2系列（IP54）变频调速专用三相异步电动机技术条件（机座号80~355）JB/T 7118-2014 定子绕组对机壳及绕组相互间绝缘电阻的测定

14 变频器供电三相笼型感应电动机试验方法 GB/T 22670-2018 振动的测定

15 采煤机变频调速装置用YBVF系列行走电动机技术条件 MT1040-2007 振动的测定