

# 伺服电机检测-凸缘止口对电机轴线的径向圆跳动测试

产品名称	伺服电机检测-凸缘止口对电机轴线的径向圆跳动测试
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。

百检集团汇聚国内外众多实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、优质的检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供的检验检测认证技术服务。

1 永磁式直流伺服电动机通用技术条件 GB/T 14817-2008 4.11 绝缘介电强度

2 永磁交流伺服电动机 通用技术条件 GB/T 30549-2014 5.10 绝缘介电强度

3 控制电机基本技术要求 GBT 7345-2008 5.17 绝缘介电强度

4 永磁式直流伺服电动机通用技术条件 GB/T 14817-2008 4.12 绝缘电阻

5 永磁交流伺服电动机通用技术条件 GB/T 30549-2014 5.11 绝缘电阻

6 控制电机基本技术要求 GB/T 7345-2008 5.18 绝缘电阻

7 永磁无刷电动机系统通用技术条件 GB/T 21418-2008 7.14 低温

8 永磁无刷电动机系统通用技术条件 GB/T 21418-2008 7.17 冲击

9 永磁无刷电动机系统通用技术条件 GB/T 21418-2008 6.8 定子电感

10 永磁无刷电动机系统通用技术条件 GB/T 21418-2008 7.18 恒定湿热

11 永磁无刷电动机系统通用技术条件 GB/T 21418-2008 7.16 振动

12 永磁无刷电动机系统通用技术条件 GB/T 21418-2008 7.15 高温

13 永磁交流伺服电动机通用技术条件 GB/T 30549-2014/5.14.2 额定数据

14 永磁交流伺服电动机通用技术条件 GB/T 30549-2014/5.14.2 额定数据

15 控制电机基本技术要求 GB/T 7345-2008/5.3.1 引出线或接线端