

汽车空调风机检测-冷凝风机堵转力矩试验测试-百检网

产品名称	汽车空调风机检测-冷凝风机堵转力矩试验测试-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。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多且的测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.7条 冷凝风机风叶连接强度试验

2 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.4条 噪声试验

3 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.2条 基本性能参数

- 4 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.1.2条 外形、安装尺寸和拧紧力矩
- 5 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.1.3条 工作电压范围
- 6 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.29.1条 常规耐久性能试验
- 7 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.15条 开路试验
- 8 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.29.2条 强化耐久试验
- 9 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.28.2条 沿电源线的电瞬态传导
- 10 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.5条 温升试验
- 11 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.28.2条 电磁辐射抗扰性-大电流注入(BCI)
- 12 汽车空调风机 QC/T 708-2019 5.28.2 电磁辐射抗扰性-自由场
- 13 汽车空调风机 QC/T 708-2019 第5.28.1条 电磁骚扰性能—ALSE法
- 14 汽车空调风机 QC/T 708-2019 第5.28.1条 电磁骚扰性能—电压法
- 15 汽车空调风机 QC/T 708-2019 第5.28.1条 电磁骚扰性能—电流探头法