

两轮地车-充电器电气强度测试-百检网

产品名称	两轮地车-充电器电气强度测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业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。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 使用信息

2 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 充电器电气强度

3 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 制动断电装置

4 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 危险材料和物质的排放

5 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 外观零部件

6 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 失去稳定性

7 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 安全要求及/或防护措施综述

8 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 尖锐边缘

9 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 意外或擅自启动/运行

10 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 把横管与把立管的力矩

11 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 把立管与前叉立管的力矩

12 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 排气污染物

13 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 控制装置和控制系统

14 装有发动机的载人且不在公路上行驶的骑乘车辆 单向双轮机动车辆 检验方法和安全性要求 EN 16029-2012 操作中破裂解体的危险

15 进出口两轮全场地车检验规程 SN/T 1853-2006 整车可靠性