

电动汽车非车载充电机通信协议-充电握手阶段测试

产品名称	电动汽车非车载充电机通信协议-充电握手阶段测试
公司名称	百检检测
价格	.00/个
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，让检测更精准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等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.2.2 充电参数配置阶段

2 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.3.1 充电握手阶段报文

3 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.2.1 充电握手阶段

4 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.3.4 充电结束阶段报文

- 5 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.2.4 充电结束阶段
- 6 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.3.3 充电阶段报文
- 7 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.2.3 充电阶段
- 8 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.3.2 参数配置阶段报文
- 9 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 8 应用层检验
- 10 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 7 数据链路层检验
- 11 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 6 物理层检验
- 12 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.2.5 错误报文
- 13 电动汽车非车载充电机监控单元与电池管理系统通信协议 NB/T 33003-2010 9.3.5 错误报文