

农具参数配置功能测试，拖拉机自动辅助驾驶系统

产品名称	农具参数配置功能测试，拖拉机自动辅助驾驶系统
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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.1 一般要求

2 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.2 安装要求

3 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.3.1 基本功能

4 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.3.2 开机初始化与自检功能

5 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.3.3 系统配置功能

6 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.3.4 农机具参数配置功能

7 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.3.5 系统自动校准功能

8 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.3.6 新建、实施和保存作业任务功能

9 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018

5.3.7 自动驾驶系统应具备的人机界面和交互功能

10 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.4.1 初始化时间

11 拖拉机 自动辅助驾驶系统性能试验方法 T/NJ 1139-2018 5.3 初始化时间

12 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.4.2 便携式移动基站信号覆盖范围

13 拖拉机 自动辅助驾驶系统性能试验方法 T/NJ 1139-2018 5.4 便携式移动基站信号覆盖范围

14 拖拉机 自动辅助驾驶系统通用技术条件 T/NJ 1138-2018 5.4.3 直线行驶精度

15 拖拉机 自动辅助驾驶系统性能试验方法 T/NJ 1139-2018 5.5 直线行驶精度