

农业机械参数检测-材料分析及检测-百检网

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 农业机械参数检测-材料分析及检测-百检网 |
| 公司名称 | 上海百检检测 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园 |
| 联系电话 | 13148180553 13148180553 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供农业机械参数检测-材料分析及检测、农业机械参数检测检验、农业机械参数检测第三方检测、农业机械参数检测质检报告、农业机械参数检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 金属冷冲压件 通用技术条件JB/T 4378.2-1999 冲压件质量

2 LS/T 8005-2009 农户小型粮仓建设标准 仓体材料厚度

3 植物保护机械 频振式杀虫灯GB/T 24689.2-2009 安全操纵指示、安全警示标志、符号

4 GB/T 7120-2009 农业轮式拖拉机和机具三点悬挂挂接器
3N类、4N类 三点悬挂装置、车辆后悬要求

5 GB 19726.1-2008 林业机械 便携式油锯 安全要求和试验 第1部分：林用油锯 安全要求

6 GB/T 6971-2007 饲料粉碎机 试验方法 土壤获选率

7 JB/T 10200-2000 种子加工与粮食处理设备 产品型号编制规则 型号编制

8 GB/T 9478-2005 谷物条播机 试验方法 各行排量一致性变异系数

9 GB/T 13732-2009 粒度均匀散料抽样检验通则 均匀度

10 JB/T 9725-1999 工程机械 产品型号编制方法 型号编制

11 GB/T 7362-1987 全挂牵引车和货车的制动及电路连接位置 制动性能

12 JB/T 6714.2-2007 农业拖拉机液压悬挂系统试验方法 三点悬挂装置、车辆后悬要求

13 GB/T 17127.2-1997 农业轮式拖拉机和机具 三点悬挂挂接器 第2部分:
A型框架式挂接器 三点悬挂装置、车辆后悬要求

14 农业和林业拖拉机燃油箱 安全要求GB 24387-2009 安全要求

15 植保机械 通用试验方法JB/T 9782-1999 均匀度