

种子处理设备-使用说明书测试-农林牧渔业检测报告

产品名称	种子处理设备-使用说明书测试-农林牧渔业检测报告
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 牧草种子窝眼滚筒精选机 JB/T6945-2007 3.3.3 主传动轮和滚筒被动轮

2 刷种机技术条件 JB/T7287-2007 3.3 主要零部件技术要求

3 风筛式种子清选机 技术条件 JB/T9790-2011 4.3.3 传动机构技术要求

4 牧草种子清选机技术条件 JB/T5157-2007 3.2.2 伤籽率

- 5 牧草种子窝眼滚筒精选机 JB/T6945-2007 3.2.4/4.2.3.2 伤籽率
- 6 种子螺旋分离机试验方法 JB/T7291-2007 5.2.2 使用可靠性
- 7 风筛式种子清选机 技术条件 JB/T9790-2011 4.9 使用说明书
- 8 牧草种子清选机技术条件 JB/T5157-2007 3.4.8 偏心轴和风机轴承温度
- 9 风筛式种子清选机 技术条件 JB/T9790-2011 6 净度
- 10 种子螺旋分离机试验方法 JB/T7291-2007 4.3.2 净度
- 11 牧草种子清选机技术条件 JB/T5157-2007 4 千瓦小时生产率
- 12 牧草种子除芒机技术条件 JB/T5158-2007 3.2.1 千瓦小时生产率
- 13 牧草种子窝眼滚筒精选机 JB/T6945-2007 3.2.5/4.2.3.1 千瓦小时生产率
- 14 刷种机技术条件 JB/T7287-2007 3.2.1 千瓦小时生产率
- 15 种子螺旋分离机试验方法 JB/T7291-2007 4.3.3 千粒重